



Husqvarna®



KATALOG 2020



AUF JEDE HERAUSFORDERUNG VORBEREITET

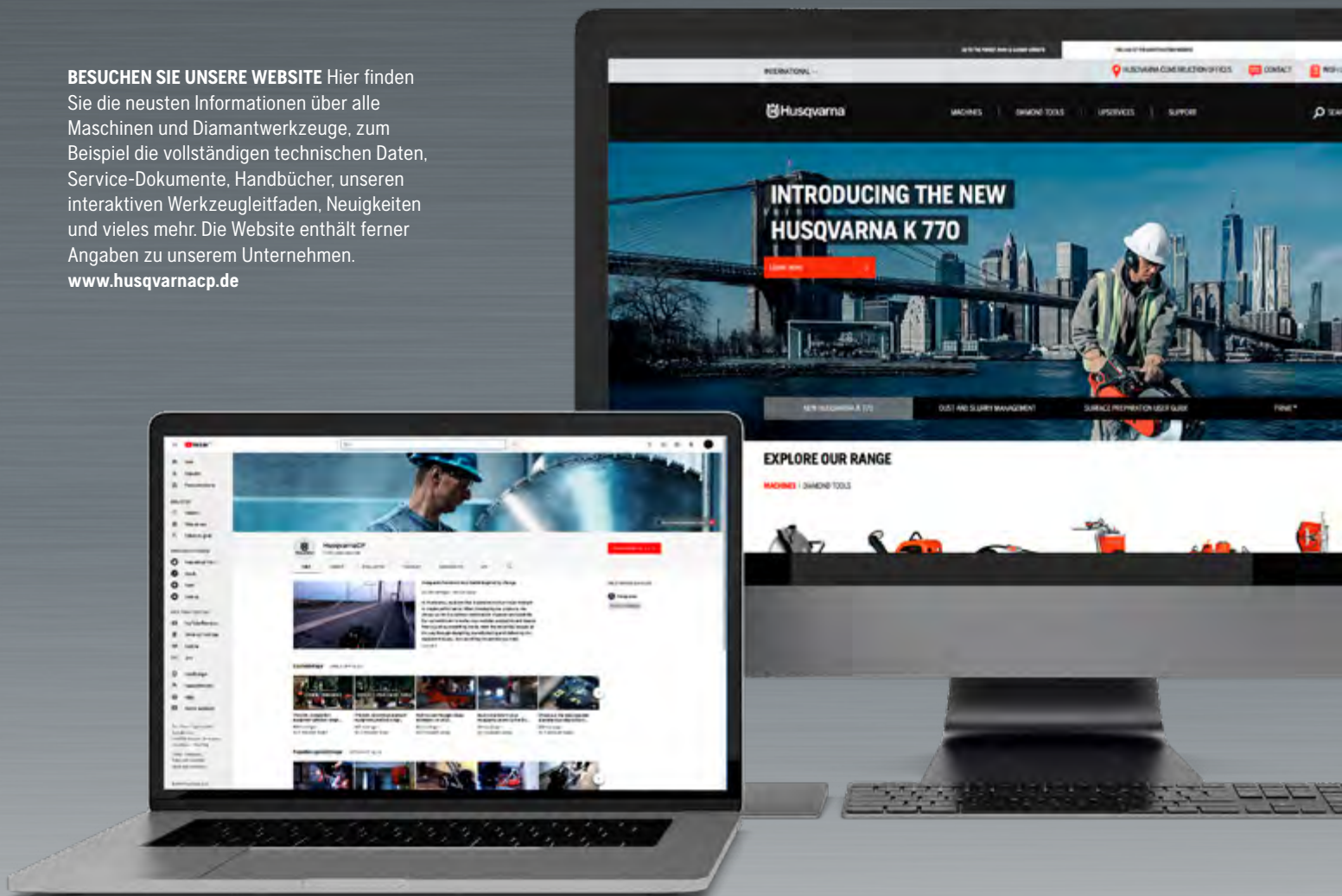
Als Unternehmer wissen Sie nie genau, wie Ihr nächster Auftrag oder Ihr nächster Einsatzort aussieht. Vermutlich wissen Sie, welche Baustoffe getrennt, gebohrt, geschliffen oder abgebrochen werden sollen, d. h. Sie können beurteilen, welche Werkzeuge gebraucht werden. Bei Husqvarna sehen wir es als unsere Aufgabe, Sie dabei zu unterstützen, Ihre Maschinenflotte auf unterschiedliche Anforderungen vorzubereiten und Ihnen bei unvorhergesehenen Ereignissen zur Seite zu stehen. Mit Husqvarna haben Sie Zugriff auf ein breites Sortiment an kraftvoller Ausrüstung und Diamantwerkzeugen, mit denen die meisten Aufgaben bewältigt werden können – alles aus einer Hand. Sie können zwischen Systemen wählen, deren Design genau auf Ihre Anforderungen abgestimmt ist, und die Ihnen helfen, Ihre Aufträge möglichst schnell, effizient und mit guter Rentabilität zu erledigen. Und Sie bekommen einen Partner, der sich in Ihrem Geschäftsfeld so gut auskennt, dass er Sie auf jede erdenkliche Art unterstützen kann. Gemeinsam werden wir smarter arbeiten.



VERDICHTUNGS-AUSSTATTUNG	22
GERÄTE UND MASCHINEN FÜR DEN BETONEINBAU	32
MASCHINEN FÜR FRÜHZEITIGES SCHNEIDEN IN FRISCHBETON	46
DIAMANTWERKZEUGE FÜR FRÜHZEITIGES SCHNEIDEN	49
MASCHINEN FÜR OBERFLÄCHENBEARBEITUNG	50
DIAMANTWERKZEUGE FÜR OBERFLÄCHENBEARBEITUNG	58
STAUBBINDUNGSSYSTEME FÜR NASS- UND TROCKENARBEITEN	68
WANDSÄGEN	78
DIAMANTWERKZEUGE FÜR WANDSÄGEN	86
SEILSÄGEN	92
DIAMANTWERKZEUGE FÜR SEILSÄGEN	98
FUGENSCHNEIDER	100
DIAMANTWERKZEUGE FÜR FUGENSÄGEN	106
KERNBOHRTECHNIK	112
DIAMANTWERKZEUGE ZUM BOHREN	124
HANDTRENNSCHLEIFER	134
DIAMANTWERKZEUGE FÜR HANDTRENNSCHLEIFER	144
DIAMANTWERKZEUGE FÜR WINKELSCHLEIFER	154
AKKU-GERÄTE	158
STEINTRENNSÄGEN UND FLIESENSÄGEN	166
DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR STEINTRENNSÄGEN UND FLIESENSÄGEN	172
FERNGESTEUERTE ABBRUCHARBEITEN	174
ZUBEHÖR FÜR ABBRUCHROBOTER	180
ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN	184

WIR HALTEN SIE ONLINE AUF DEM LAUFENDEN

BESUCHEN SIE UNSERE WEBSITE Hier finden Sie die neusten Informationen über alle Maschinen und Diamantwerkzeuge, zum Beispiel die vollständigen technischen Daten, Service-Dokumente, Handbücher, unseren interaktiven Werkzeugleitfaden, Neuigkeiten und vieles mehr. Die Website enthält ferner Angaben zu unserem Unternehmen.
www.husqvarnacp.de



MELDEN SIE SICH FÜR UNSEREN YOUTUBE-KANAL AN Unsere qualitativ hochwertigen Videos sind eine hervorragende Möglichkeit, um sich mit den Leistungsmerkmalen und Vorteilen unserer Produkte vertraut zu machen. Sie vermitteln zudem nützliche Tipps zur Benutzung, Wartung und Reparatur Ihrer Husqvarna Produkte. Wenn Sie sich bei unserem YouTube-Kanal anmelden, sind Sie immer auf dem neusten Stand.
www.youtube.com/HusqvarnaCP

NEHMEN SIE IHR SMARTPHONE ZUR HAND Unsere mobile Website bietet rund um die Uhr Zugriff auf aktuelle Produktinformationen und nützlichen Support für Ihre Ausrüstung. Hier finden Sie u. a. einen interaktiven Werkzeugleitfaden, der Ihnen bei der Auswahl des richtigen Werkzeugs hilft, zahlreiche Instruktionsvideos, ein durchsuchbares Archiv mit PDF-Bedienungsanleitungen und die Kontaktdaten aller Fachhändler.
www.husqvarnacp.de

Available on the
App Store



LADEN SIE SICH DAS BAUMAGAZIN HERUNTER

Holen Sie sich die interessanteste App der Branche für Ihr iPad! Sehen Sie das komplette Sortiment an Geräten und Maschinen, Diamantwerkzeugen und Diensten von Husqvarna. Finden Sie die neuesten technischen Beschreibungen für Ihre Lieblingsausrüstung von Husqvarna, schauen Sie sich Lehrvideos an und lassen Sie sich von interessanten Geschichten aus der globalen Gemeinschaft der Husqvarna Benutzer inspirieren. Als kostenloser Download im App Store verfügbar.



FOLGEN SIE UNS AUF FACEBOOK

Verpassen Sie nichts, auch wenn Sie viel zu tun haben! Auf unserer Facebook-Seite können Sie mit dem Husqvarna Team Kontakt aufnehmen und Benutzer aus der ganzen Welt treffen. Geben Sie uns Feedback zu unseren Produkten und Dienstleistungen, berichten Sie anderen von Ihren Erfahrungen und schauen Sie sich Fotos und Videos von unseren Ausstellungen und anderen Husqvarna Veranstaltungen an.
www.facebook.com/HusqvarnaConstruction



ONLINE-BENUTZER- HANDBÜCHER

Sie wollen das Maximum aus Ihrer Husqvarna Ausstattung herausholen? Dann ist es an der Zeit, den Abschnitt „UpServices“ auf unserer Website zu besuchen! Dort finden Sie interaktive Benutzerhandbücher, in denen bewährte Methoden in kurzen Videoclips veranschaulicht werden. Ein Ort zum Lernen und zur Inspiration! (Das Lesen des Bedienungshandbuchs ist natürlich ebenfalls obligatorisch.)

NUTZEN SIE DIE KRAFT DER VIBRATIONEN

NEU!
**HUSQVARNA LP 9505
GRABENWALZE**

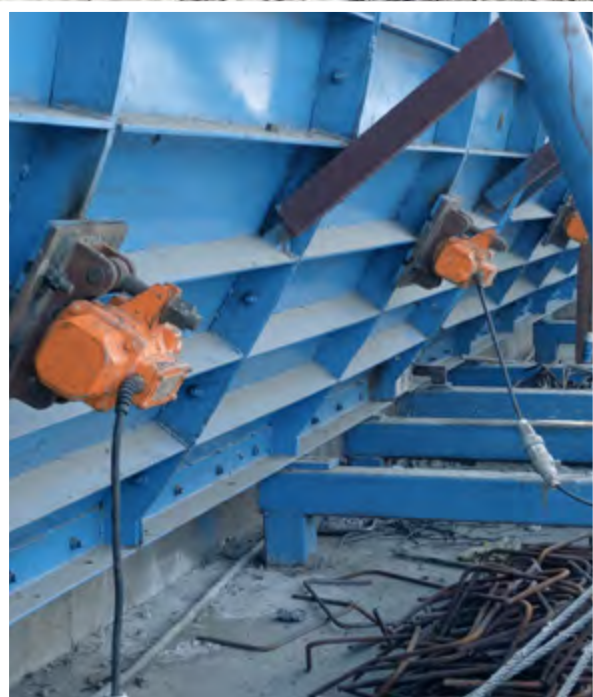
Eine leistungsstarke und einfach zu bedienende Grabenwalze, die bei anspruchsvollen Grabenverdichtungsaufgaben eine ausgezeichnete Produktivität gewährleistet. Ganz gleich ob steile, feste oder lockere Böden bearbeitet werden müssen: Die Husqvarna LP 9505 erledigt ihren Job dank einiger cleverer Lösungen wie Knicklenkung, benutzerfreundlicher Funkfernbedienung und optimaler Walzen zuverlässig und pünktlich.

GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
LP 9505	967 95 08-01	39.744,00 €

NEU!
**EXTERNE BETONRÜTTLER
VON HUSQVARNA**

Ein breites Sortiment an flexiblen und kostengünstigen Außenrüttlern, die für alle Betonmischungen auf Tiefbaustellen und in Fertigteilwerken geeignet sind. Sowohl pneumatische als auch elektrische Versionen erhältlich, alle mit einstellbarer Zentrifugalkraft.

GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
EP 601 B	967 97 00-01	Preis auf Anfrage
E P371 B	967 96 99-01	1.178,00 €
EP 271 B	967 96 98-01	926,00 €
EP 121 B	967 96 97-01	826,00 €
ER 507 B	967 97 32-01	1.729,00 €
ER 407 B	967 96 94-01	1.223,00 €
ER 207 B	967 97 26-01	1.036,00 €
ER 705	967 96 96-01	3.305,00 €
ER 605	967 97 31-01	2.908,00 €
ER 505	967 97 30-01	1.333,00 €
ER 405	967 97 29-01	1.256,00 €
ER 305	967 96 95-01	1.068,00 €
ER 205	967 97 28-01	926,00 €
ER 105	967 97 27-01	771,00 €





NEU!
**HUSQVARNA CONSTRUCTION
 PRODUCTS – KATALOG FÜR iPad**

Die Zukunft ist digital, auch für diesen Produktkatalog. Die neue iPad-App-Version ist die wichtigste Quelle für Produktaktualisierungen von Husqvarna für Profis aus der Baubranche, die immer auf dem neuesten Stand bleiben wollen. Stöbern Sie das gesamte Produktsortiment durch. Finden Sie die neuesten technischen Daten für Ihre bevorzugten Geräte von Husqvarna und senden Sie Ihre Bestellung per E-Mail direkt an Ihren Husqvarna-Vertreter. Laden Sie den Katalog noch heute kostenlos aus dem App Store herunter!



Husqvarna Construction Products – Katalog für iPad erhältlich



NEU!
LT 8005 DIESELSTAMPFER

Ein schwerer Stampfer mit breitem Fuß, der ausgewogen und leistungsstark ist – entwickelt für die effiziente Verdichtung von nichtbindigen und bindigen Böden, wie z. B. Lehm und Schlamm. Ideal für die Verdichtung in Gräben oder anderen engen Stellen, beispielsweise an Säulen und Rohrleitungen. Ausgestattet mit einem Hatz 1B20-Dieselmotor liefert er dank einer Kombination aus hoher Zentrifugalkraft und hohem Gewicht eine tiefe Verdichtung.



GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
LT 8005 11 Zoll, Plattenbreite 280 mm	967 93 39-01	3.985,00 €
LT 8005 13 Zoll, Plattenbreite 330 mm	967 93 39-02	3.985,00 €

Wir behalten uns das Recht vor ohne vorherige Ankündigung technische Veränderungen durchzuführen. Für das vollständige Produktsortiment und die aktuellsten Informationen besuchen Sie bitte unsere Website oder laden Sie den Husqvarna Construction Products-Katalog für iPad aus dem App Store herunter.

NEUE HUSQVARNA-PRODUKTE FÜR 2020

ENTDECKEN SIE EINE NEUE ART DER OBERFLÄCHENVORBEREITUNG

HALTEN SIE 2020 AUSSCHAU NACH NEUIGKEITEN BEI UNSEREN BETONGLÄTTERN!

Im Laufe des Jahres 2020 wird das Sortiment an motorbetriebenen Betongläettern von Husqvarna erheblich erweitert – es werden sowohl Aufsitzglätter als auch neue handgeführte Flügelglätter auf den Markt kommen. Erkundigen Sie sich bei Ihrem Husqvarna-Kundendienst oder -Vertriebsmitarbeiter nach den Auslieferungsdaten und der Verfügbarkeit!



NEU!
HUSQVARNA PG 510
BODENSCHLEIFER

Ein Bodenschleifer mit Planetenschleifkopf, drei Schleifscheiben und einer Gesamtschleifbreite von 515 mm. Sehr effizient zum Entfernen von Beschichtungen sowie zum Schleifen und Polieren von Beton. Der neu gestaltete Schleifkopf ist vollständig gegen Staub und Feuchtigkeit abgedichtet, was die Lebensdauer der Lager und Riemen erheblich verlängert. Der Schleifkopf lässt sich mit Schnellkupplungen vom Chassis trennen, um das Zusammenklappen und den Transport zu erleichtern.

GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
PG 510 380-420 V 3-ph 50 Hz EU	967 93 20-01	9.441,00 €
PG 510 220-240 V 1-ph 50 Hz EU	967 93 20-02	8.926,00 €



NEU!
HUSQVARNA HIPERTROWEL™
BODENPOLIERSYSTEM

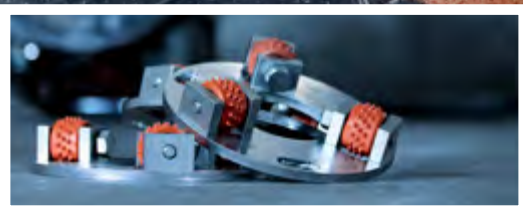
Ein schnelles und einfaches 6-Schritte-Verfahren zur Erstellung von polierten Betonböden auf großen Flächen mithilfe eines Aufsitzglätters. Mit dieser innovativen Lösung können pro Tag bis zu 1.000 m² Bodenfläche bearbeitet werden. Ermöglicht wird dies durch den flexiblen, passiven Gyro Driver und die magnetische, benutzerfreundliche Halterung für die Hiperflex TRW Diamantwerkzeuge.



NEU!
HUSQVARNA HIPERLITH

Ein neuer Verdichter auf Lithiumsilikatbasis für Betonoberflächen. Erhöht die Abrieb- und Kratzfestigkeit sowie die Staubbundigkeit des Bodens, begrenzt das Ausblühen und fügt eine gewisse Fleckenbeständigkeit hinzu. Empfohlen für dichte Böden: Aufgrund seiner Eigenschaften leichter in die Mikroporen des Bodens eindringen zu können. Ideal für Projekte im Freien, bei denen Frostgefahr besteht.

GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
Hiperlith, 20 l.	580 50 29-04	218,00 €



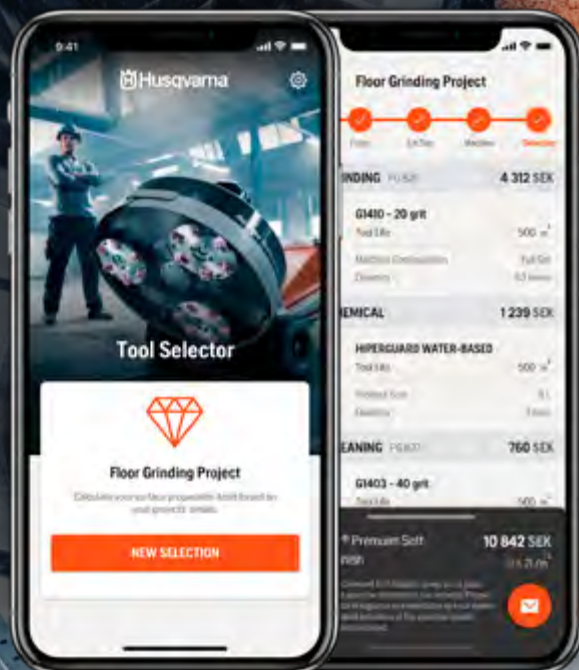
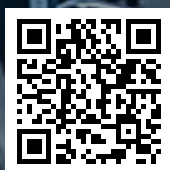
NEU!
STOCKWERKZEUG VON HUSQVARNA

Geeignet zur Verwendung mit großen Bodenschleifern wie dem Husqvarna PG 680 oder PG 820, wenn ein gestocktes Profil erstellt werden soll. Ideal für Außenoberflächen mit hoher Bodenhaftung. Diese Werkzeuge haben ein extrem hohes Abtragsvermögen. Mit ihnen können starre oder spröde Beschichtungen mit einer Dicke von bis zu 10 mm abgetragen werden. Sie können außerdem zur Reparatur einer beschädigten Schicht auf Beton oder einer Platte verwendet werden, die Regen ausgesetzt war.

GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
BHT 230, Ø 230 mm	593 34 42-10	Preis auf Anfrage
BHT 270, 3 Rollen, Ø 270 mm	593 34 42-11	Preis auf Anfrage
BHT 270, 6 Rollen, Ø 270 mm	593 34 42-12	Preis auf Anfrage

NEU!
HUSQVARNA-APP WERKZEUGBERATER
FÜR DIAMANTWERKZEUGE

Wie gehen Sie mit der komplexen Entscheidung um, welche Diamantwerkzeuge verwendet werden sollen? Wie bestimmen Sie die Menge, die für Ihren nächsten Auftrag benötigt wird? Laden Sie die praktische Husqvarna-App zur Auswahl von Diamantwerkzeugen herunter! Sie sparen wertvolle Zeit und erhalten von Anfang an die richtigen Werkzeuge für den Job – und das jedes Mal! Kostenlos im App Store erhältlich.



Es können länderspezifische Unterschiede in der App erscheinen. Für das vollständige Produktsortiment und die aktuellsten Informationen besuchen Sie bitte unsere Website oder laden Sie den Husqvarna Construction Products-Katalog für iPad aus dem App Store herunter.

GEBEN SIE DEM STAUB KEINE CHANCE



NEU! HUSQVARNA K 770 DRY CUT

Diese Version des K 770 Trennschleifers ist mit einem integrierten Gebläse ausgestattet, der Staub absaugt und in einen externen Beutel transportiert. Der starke Luftstrom (100 cfm) entfernt effektiv Staub, der dank der integrierten Düse im Beutel verbleibt. Beutel sind sowohl für den mehrmaligen Gebrauch als auch als Einwegversion erhältlich.

GERÄTEBEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
K 770 DRY CUT	967 94 20-01	1.804,00 €

Es können länderspezifische Unterschiede in der App erscheinen. Für das vollständige Produktsortiment und die aktuellsten Informationen besuchen Sie bitte unsere Website oder laden Sie den Husqvarna Construction Products-Katalog für iPad aus dem App Store herunter.

NEUE GERÄTEVERSION! HUSQVARNA K 1270

Unser leistungsstärkster Benzintrennschleifer ist mit einigen wichtigen Verbesserungen ausgestattet worden, die neue Vorteile bieten. Er ist jetzt für die Anbindung an unsere Husqvarna Fleet Services™ vorbereitet. Das Vibrationsdämpfungssystem wurde überarbeitet, um die Vibrationspegel in den Griffen noch weiter zu verringern. Und zu guter Letzt wurde das Startverhalten dank eines Säuberungsvorganges und eines einfachen Startvorganges verbessert.

GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
K 1270 inkl. Scheibenschutz 350 mm, Bohrung 20/25,4 mm	967 97 87-01	2.269,40 €
K 1270 inkl. Scheibenschutz 400 mm, Bohrung 20/25,4 mm	967 97 88-01	2.341,33 €

NEUE GERÄTEVERSION! HUSQVARNA K 1270 RAIL

Unser benzinbetriebener Schienentrennschleifer ist jetzt in einer aktualisierten Version mit einem neuen und verbesserten Antivibrationssystem erhältlich. Und zu guter Letzt wurde das Startverhalten dank eines Säuberungsvorganges und eines einfachen Startvorganges verbessert. Der K 1270 Rail ist jetzt auch für die Konnektivität vorbereitet.

GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
K 1270 Rail inkl. RA 10, Scheibenschutz 350 mm, Bohrung 25,4 mm	967 98 19-01	3.576,00 €
K 1270 Rail inkl. RA 10, Scheibenschutz 400 mm, Bohrung 25,4 mm	967 98 23-01	3.675,00 €



NEU! HUSQVARNA Z-EDGE DIAMANTTRENNSCHEIBEN UND BOHRER

Dieses neue Sortiment an Diamantwerkzeugen der Gold-Serie zeichnet sich durch eine neue, Z-förmige Segmentgeometrie in Kombination mit einer neuen Zusammensetzung der Diamant- und Metallbindungen aus. Das Ergebnis ist eine längere Werkzeuglebensdauer und ein gleichmäßigerer, effizienterer Trennvorgang.

W 1515 ist in Durchmessern von 600 bis 2000 mm erhältlich.

D 1510 ab einem Durchmesser von 52 mm erhältlich.

NEU! HUSQVARNA HYBRID-DIAMANTSEIL

Die leistungsstarken Hybrid-Perlenseile von Husqvarna sind so konzipiert, dass sie sowohl durch Beton als auch stark armierten Stahlbeton schneiden können. Dank Vakuumtechnologie lassen sich hohe Schneidgeschwindigkeiten bei gleichzeitigem Erhalt der langen Lebensdauer des Diamantseils erzielen. Dies sorgt für eine hohe Produktivität und erhöhte Leistung.

GERÄTEBEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
Seil C 888	594 98 64-11	Preis wie C 1000



FINDEN SIE LEISTUNG, DER SIE VERTRAUEN KÖNNEN

NEU! HUSQVARNA WS 442 HF WANDSÄGESYSTEM

Eine neue Version der vielseitigen elektrischen Hochfrequenz-Wandsäge von Husqvarna in mittlerer Größe, die bis zu 530 mm tief schneidet. Ausgestattet mit einem leistungsstarken 2-Gang-Getriebe für ein hohes Drehmoment über einen größeren Drehzahlbereich. Leicht, langlebig und einfach zu montieren, so dass Sie effizient arbeiten können.

GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
WS 442 HF, 800 mm	967 99 37-02	56.460,00 €
WS 442 HF, 1.000 mm	967 99 37-03	56.460,00 €



NEU! HUSQVARNA FS 500 E FUGENSCHNEIDER

Ein kompakter Fugenschneider zum Schieben, der von einem IE3-konformen Premium-Elektromotor mit 7,5 kW angetrieben wird. Vielseitig genug, um für die meisten Fugenschnittanwendungen mit Schnitttiefen von bis zu 192 mm eingesetzt zu werden. Niedrige Vibrationswerte und ein großer eingebauter Wassertank ermöglichen eine effiziente Arbeit.

GERÄTE- BEZEICHNUNG	ARTIKEL- NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
FS 500 E, 500 mm	967 96 36-01	3.488,00 €

Es können länderspezifische Unterschiede in der App erscheinen. Für das vollständige Produktsortiment und die aktuellsten Informationen besuchen Sie bitte unsere Website oder laden Sie den Husqvarna Construction Products-Katalog für iPad aus dem App Store herunter.



NEU!
HUSQVARNA DM 400
ELEKTRISCHER BOHRMOTOR

Der neue Husqvarna DM 400 Bohrmotor wurde entwickelt, um ein echtes Arbeitstier für Fachbetriebe zu sein, die Kernbohrungen in Vollzeit durchführen. Das robuste Design mit Aluminiumgehäuse und Tragegriff sorgt zusammen mit intelligenten Funktionen wie einer LED-Ladeanzeige und integrierter Bluetooth®-Konnektivität für zuverlässige Produktivität und lange Lebensdauer. Empfohlen für Bohrdurchmesser von 55–350 mm.

GERÄTE-BEZEICHNUNG	ARTIKEL-NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
Incl. Bluetooth®/connectivity	967 91 03-01	2.472,00 €
Excl. Bluetooth®/connectivity	967 91 03-09	Preis auf Anfrage

NEU!
HUSQVARNA DS 500
BOHRSTÄNDER

Ein mittelgroßer Bohrstand, der zum professionellen Kernbohren von bis zu 400 mm Durchmesser geeignet ist. Er kombiniert hohe Stabilität mit Robustheit bei erstaunlich geringem Gewicht. Schlanker Bohrschlitten mit optimiertem Übersetzungsverhältnis, ideal für den Einsatz mit dem Husqvarna DM 400 und anderen leistungsstarken Bohrmotoren.

GERÄTE-BEZEICHNUNG	ARTIKEL-NUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
DS 500	967 96 86-01	2.367,00 €

NEU!
HUSQVARNA FLEET SERVICES™
– ERHALTEN SIE EFFIZIENTER KONTROLLE

Für die Eigentümer von Geräteflotten bringt ein Upgrade auf Husqvarna Fleet Services™ eine Reihe von Vorteilen für das gesamte Unternehmen. Mit Husqvarna Fleet Services™ können Sie problemlos Bestandslisten erstellen und den Status, den Standort und die Wartungsanforderungen Ihrer Maschinen verfolgen.

Durch Bluetooth und die Installation eines Husqvarna Fleet-Sensors wird Ihre Ausrüstung in die Lage versetzt, wichtige Informationen zu Ihren Geräten zu sammeln und an Ihr Husqvarna Fleet Services™-Portal zur weiteren Analyse und Entscheidungsfindung zu übertragen.

VERNETZEN SIE IHRE FLOTTE UND BEHALTEN SIE DEN ÜBERBLICK:

- Flottenbestand
- Geräteverfügbarkeit
- Laufzeit / Auslastung
- Wartungsplanung

Melden Sie sich unter <https://fleetservices.husqvarna.com/int/invite> an und laden Sie die App herunter.



NEU!
HUSQVARNA UPCARE CONNECT
– HALTEN SIE IHR UNTERNEHMEN AM LAUFEN

Ein Husqvarna UpCare Connect-Servicevertrag hält Ihr Unternehmen auf Kurs. Mit vorbeugender Wartung werden Ihre Serviceintervalle zeitlich so angepasst, dass Unterbrechungen Ihrer Betriebsabläufe minimiert werden.

Durch die Überwachung Ihrer Husqvarna-Ausrüstung mit innovativer Technologie wird die Wartung für jedes Gerät optimal geplant. Damit erhalten Sie eine perfekte Projektplanung ohne unnötige Wartungsarbeiten. Ziel ist es die Kosten zu minimieren und einfache Ersatzteilbestellungen vorzunehmen.

UpCare ist eine Festpreis-Servicevereinbarung, die Ihnen Sicherheit und Gelassenheit bietet und eine bessere langfristige Arbeitsplanung mit weniger Verwaltungsaufwand unterstützt.

BEREIT?

FERTIG.

ERLEDIGT.

Schnellstarts. Kabelloser Komfort und geräuscharm. Perfekt für die Aufgabe geeignet, frei von direkten Emissionen und Rauch. Mit einer beeindruckenden Akkuleistung. Alles in einer Palette an benutzerfreundlichen, exzellent ausbalancierten Maschinen.

Darüber hinaus bestehen die Vorteile in der geringen Wartung und unserem Ein-Akku-System. Bequemer geht es nicht mehr. Schnell, einfach, flexibel und effektiv.

Ganz gleich ob Sie schneiden, blasen oder trimmen müssen – es gibt für jede Aufgabe die passende Maschine. Entdecken Sie die Freiheit von akkubetriebener Ausrüstung von Husqvarna.

Sind Sie bereit? Oder sind Sie schon fertig?

DER NEUE HUSQVARNA K 535i SCHNEIDEN SIE LOS – OHNE KRAFTSTOFF ODER EMISSIONEN

Erleben Sie mit dem neuen Husqvarna K 535i akkubetriebenen Komfort mit ausgezeichneter Schnittleistung. Basierend auf der etablierten Akkumotor-Plattform von Husqvarna bietet Ihnen dieser leicht gewichtige 9-Zoll-Trennschleifer mit 36 V zuverlässige Schnellstarts und befreit Sie aus der Abhängigkeit eines benzin- oder strombetriebenen Motors. Das Gerät ist einfach zu bedienen und zu steuern, da die Trennscheibe näher an der Maschinenmitte angebracht ist. Als zusätzlichen Bonus können Sie mit dem Schneiden loslegen, ohne sich Gedanken über Emissionen machen zu müssen.

**WEITERE INFORMATIONEN ZU UNSEREN AKKUBETRIEBENEN
PRODUKTEN FINDEN SIE AUF SEITE 158**







SERVICE, SUPPORT UND LÖSUNGEN – FÜR SIE UND IHR GESCHÄFT ENTWICKELT

In einem Husqvarna Service Center können Sie immer sicher sein, dass Sie serviceorientierte und kundige Mitarbeiter treffen, die erstklassigen Service und Support sowie Geschäftslösungen anbieten, die genau auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. Das meinen wir, wenn wir von problemfreiem Betrieb mit maximaler Laufzeit sprechen.

Es bedeutet, dass Sie sich auf Ihr Geschäft, Ihre Kunden und Ihre Mitarbeiter konzentrieren können. Mit einem breit aufgestellten Lieferanten und langfristigen Servicepartner wie Husqvarna haben Sie einen Ansprechpartner für Ihre gesamte Ausrüstung. Kurz gesagt – Sie erhalten alles an einem Ort.

Um Ihnen in unseren Servicecentern schnelle und korrekte Serviceleistungen und Reparaturen anbieten zu können, haben wir modernen Abläufe entwickelt, die mit der neusten Technologie arbeiten. Dies mit dem Ziel, Ihnen das beste Serviceerlebnis in unserem Segment bieten zu können.

SCHUTZAUSRÜSTUNG MACHT IHRE ARBEIT SICHERER UND ANGENEHMER

In unserem breiten Sortiment an Schutzausrüstung finden Sie Produkte, die Ihre Arbeit sicherer, angenehmer und praktischer machen, damit Sie immer optimale Ergebnisse erzielen.



GEHÖRSCHUTZ MIT FM RADIO Gehörschutz mit FM-Radio, verbesserter Klangqualität und einem neu entwickelten Kopfbügel, der den Druck auf die Ohren reduziert. Der Gehörschutz passt sich optimal an die Kopfform an, was perfekten Sitz gewährleistet. Ausgestattet mit 3,5-mm-Audio-Eingang (AUX) für mp3-Player und Funkgerät.

GEHÖRSCHUTZ MIT KOPFBÜGEL Bequem und leicht mit flexiblem, gepolstertem Kopfbügel. Das Design ermöglicht eine Druckanpassung von 20 %. Erfüllt die aktuellen EN-Normen.

GERÄTEBEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
UKW-Radio mit Kopfbügel	578 27 49-03	134,45 €

GERÄTEBEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
Gehörschutz Standard	505 66 53-04	29,40 €



HANDSCHUHE, CLASSIC Strapazierfähige Onesize-Handschuhe mit Handfläche aus Ziegenleder und Handrücken aus Spandexmaterial. Das natürliche Fett im Ziegenleder schützt vor Nässe, sodass die Handschuhe auch für anspruchsvolle Arbeiten bestens geeignet sind. Die gummierte Stulpe mit Baumwollanteil sorgt für eine perfekte Passform am Handgelenk.

SCHUTZBRILLE, CLEAR X Schutzbrille mit kratzfestem Klarsichtglas. Das Gestell ist in der Länge verstellbar. Das Glas kann abgewinkelt werden. Entspricht den Bestimmungen gemäss EN 166, Ansi Z87+.

GERÄTEBEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
Classic Handschuhe	579 37 99-10	15,12 €

GERÄTEBEZEICHNUNG	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
Schutzbrille Clear X	544 96 37-01	19,32 €

WIR SIND DIAMANTWERKZEUG- EXPERTEN – DAMIT SIE KEINE WERDEN MÜSSEN

Als weltweit führender Hersteller von Diamantwerkzeugen zum Schneiden und Bohren von Beton und anderen harten Baustoffen, liefern wir Millionen von Diamantwerkzeugen – Trennscheiben, Bohrer, Seile und Schleifwerkzeuge – an Bauunternehmen, Handwerker und Maschinenvermieter. Wenn Sie unsicher sind, welches Werkzeug für Ihre Aufgabe am besten geeignet ist, schauen Sie einfach in unserer Empfehlungstabelle nach oder nehmen Sie mit uns Kontakt auf.



Für weitere Informationen besuchen Sie
www.husqvarnacp.de

Diamantwerkzeuge für jede Anforderung.

Als Spezialist, der Vollzeit mit Betontrennarbeiten arbeitet, stellen Sie andere Anforderungen an Diamantwerkzeuge als z. B. ein Asphalt- oder Tiefbauunternehmen. Um Ihnen zu helfen, die optimalen Werkzeuge für Ihre Einsätze zu finden, sind die Husqvarna Diamantwerkzeuge in drei Leistungskategorien erhältlich: Gold, Silber und Bronze.

GOLD

Husqvarna Diamantwerkzeuge der Leistungskategorie Gold wurden für Spezialisten und intensive, professionelle Arbeiten in Spezial-einsätzen entwickelt. Sie liefern maximale Schneidgeschwindigkeit und Verschleissfestigkeit bei anspruchsvollen Trenn- und Bohreinsätzen.

SILBER

Husqvarna Diamantwerkzeuge der Leistungskategorie Silber wurden für professionelle Einsätze bei Allround-Arbeiten entwickelt. Sie liefern hohe Schneidgeschwindigkeit und Verschleissfestigkeit bei allen Trenn-, Schleif- und Bohrarbeiten.

BRONZE

Husqvarna Diamantwerkzeuge der Leistungskategorie Bronze wurden für den gelegentlichen Einsatz entwickelt. Sie bieten ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis bei gängigen Trenn- und Bohrarbeiten.

Empfehlungsangaben.

Für härtere Werkstoffe ist ein weiches Werkzeug besser geeignet, da die Diamanten schneller freigelegt werden, was eine höhere Schneidgeschwindigkeit ermöglicht. Beim Arbeiten mit weichen, abrasiveren Materialien ist ein härteres Werkzeug mit entsprechender Abriebfestigkeit empfehlenswert.

Die Eignung des Werkzeugs für verschiedene Materialien wird mithilfe der folgenden Symbole angegeben:

- ● ● = Optimal
- ● = Gut
- = Akzeptabel
- = Nicht zu empfehlen

Die Empfehlungsangaben finden Sie in den Produkttabellen sowie im interaktiven Werkzeugleitfaden auf unserer Website.

Für handgeführte Maschinen ist auf der Werkzeugverpackung deutlich angegeben, für welches Material die Trennscheibe optimiert ist.





Perfekt aufeinander abgestimmt: Werkzeuge und Maschinen.

Wenn Sie die Leistung Ihrer Husqvarna Maschinen optimal ausnutzen möchten, sollten Sie ausschliesslich Husqvarna Diamantwerkzeuge verwenden. Für uns bilden das Diamantwerkzeug, die Maschine und der Benutzer eine Einheit, die optimal zusammenarbeiten müssen. Dieser Ansatz ist einer der wichtigsten Grundsteine unserer Produktentwicklung.

SOFF-CUT-TRENNSCHEIBEN – SEITE 49

- XL14 Serie
- XL10 Serie
- XL6 Serie

BODENSCHLEIF- UND POLIERWERKZEUGE – SEITE 58

- Elite-Grind Serie
- Vari-Grind Serie
- Piranha™
- Sharx™
- Polierwerkzeuge
- Keramische Trockenschleif- und Polierwerkzeuge
- Wartungspads
- Schleiftöpfe
- Bodenpflegeprodukte
- Fräswerkzeuge

WANDSÄGEN-TRENNSCHEIBEN UND KETTEN – SEITE 86

- Serie W 1500 Diagrip™
- Serie W 1100
- PRO Serie Ketten für WSC 40

SEILSÄGEN-SEILE – SEITE 98

- Vakuumgelötete Seile
- Gesinterte Seile

FUGENSCHNEIDER-TRENNSCHEIBEN – SEITE 106

- Serie F 1500 Diagrip™
- Serie F 1570
- Serie F 1100
- Serie F 600
- Serie L 600
- Serie F 500 Diagrip™
- Elite-Cut Serie
- Vari-Cut Serie
- Tacti-Cut Serie

BOHRKRONEN – SEITE 124

- Elite-Drill Serie
- Vari-Drill Serie
- Tacti-Drill Serie
- D 1210
- D 810
- D 35
- D 05
- D 25

TRENNSCHEIBEN FÜR HANDGEFÜHRTE TRENNSCHLEIFER – SEITE 144

- Elite-Cut Serie
- Vari-Cut Serie
- Tacti-Cut Serie
- S 1400 Diagrip™ Serie
- Diamantwerkzeuge für tiefe Schnitte
- Diamantwerkzeuge für Winkelschleifer
- Serie Akku-Trennschleifer

FLIESENSÄGEN-TRENNSCHEIBEN – SEITE 170

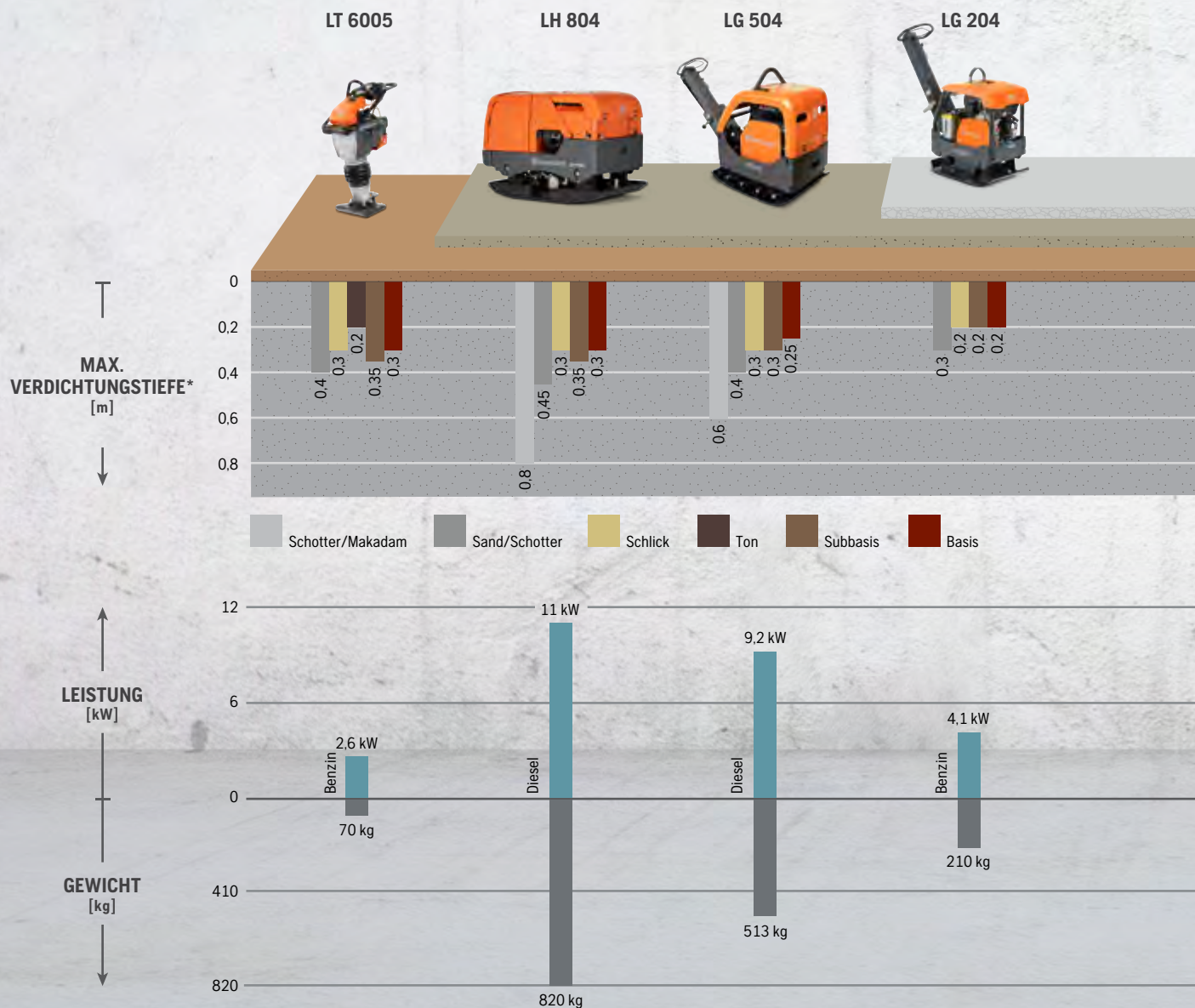
- Elite-Cut Serie

VERDICHUNG AUF EINER NEUEN EBENE

Die Bodenverdichtungsgeräte von Husqvarna wurden für maximale Produktivität, Leistung und Haltbarkeit entwickelt. Jedes Detail Ihres Geräts – von ergonomischen, vibrationsgedämpften Griffen bis hin zu harten, verschleissfesten Bodenplatten – ist so konzipiert, dass der Job mit maximaler Betriebszeit und minimalen Instandhaltungsanforderungen erledigt werden kann. Indem wir die Produkte für eine einfache Handhabung und zur Reduzierung von Vibrationen in den Händen und Armen entwickelt haben, unterstützen wir Sie dabei, den ganzen Arbeitstag konzentriert und aufmerksam zu bleiben.

Sortimentübersicht.

Husqvarna bietet eine komplette Palette an Verdichtungsausstattung für alle Böden und Bodenbeläge, einschliesslich Stampfer, vorwärtslaufende Rüttelplatten für Boden und Asphalt, reversierbare Rüttelplatten und Duplexwalzen – insgesamt 62 Modelle.



ERGONOMIE FÜR HÖHERE EFFIZIENZ

Mit dem Antivibrationsgriff können Sie effizient arbeiten.

WISSEN, WANN DER JOB ERLEDIGT IST

Die optionale Verdichtungsanzeige teilt Ihnen mit, wenn der Boden ideal verdichtet ist und die nächste Aufgabe begonnen werden kann.

EINFACHE BEDIENUNG Der Vorwärts-/Rückwärts-Hebel und der feste Griff erleichtern die Handhabung auf allen Oberflächen. Sie müssen während der Arbeit nicht ständig ziehen und drücken.



WARTUNG LEICHT GEMACHT

Alle Wartungspunkte sind leicht zugänglich.

LÄNGERE BETRIEBSZEIT

Der robuste Schutzrahmen mit stossfesten Abdeckungen schützt sowohl Motor als auch Getriebe.

VERSCHLEISSFEST

Die Bodenplatten der LG-Serie sind mit einer extrem robusten und verschleissfesten Stahlqualität namens Hardox 400 gefertigt.

DEN AUFTRAG GLEICH BEIM ERSTEN MAL RICHTIG ERLEDIGEN Die optionale Verdichtungsanzeige, die für Husqvarna LG 400 und LG 504 verfügbar ist, spart Zeit und Geld. Ein eindeutiges Kontrollleuchtensystem zeigt an, wann eine ausreichende Bodenverdichtung erreicht wurde. Dies verringert auch das Risiko einer Überverdichtung, die zu unbefriedigenden Endergebnissen und unnötigem Verschleiss der Maschine führen kann. Ihre Fähigkeiten und die Bodenverdichtungsanzeige meistern zusammen alle Böden und Schüttungen.



LF 130 LT



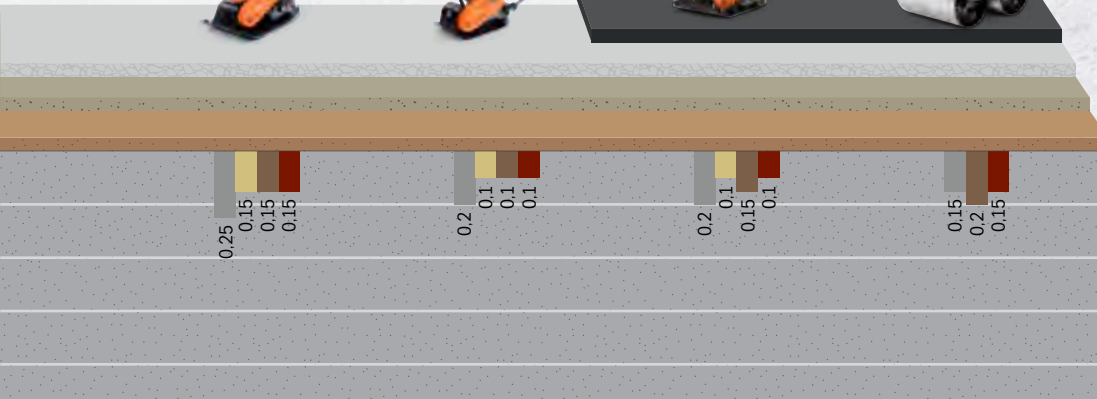
LF 50 L



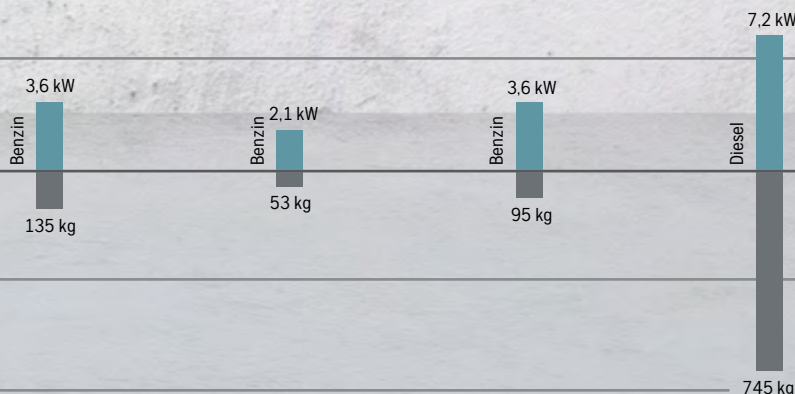
LF 80 LAT



LP 6505



* Maximale Tiefe bei 4 Durchgängen / LP-Rollen bei 8 Durchgängen.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.de



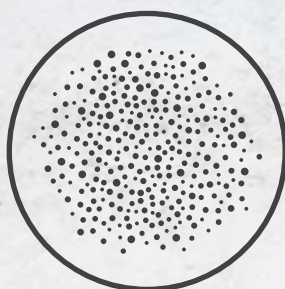
ERKENNEN SIE BÖDEN UND UNTERGRÜNDE Hilft Ihnen, die beste Ausrüstung zu wählen

Erde gibt es seit Millionen von Jahren; Sie wurde durch die Kraft der Natur erschaffen. Hier erfahren Sie, wie Sie die obere Kruste von Mutter Natur zähmen können.



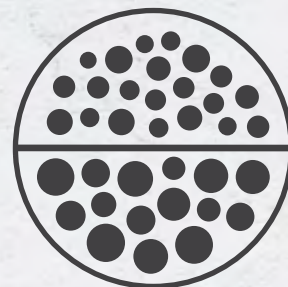
TON – HÄLT ZUSAMMEN

Tonpartikel kleben zusammen, und Sie benötigen eine hohe Schlagkraft, um die Luft zu entfernen. Die richtige Feuchtigkeit ist bei der Verdichtung wichtig. Nasser Ton kann geformt werden, während trockener Ton sehr hart wird und unter Druck reißen kann. Die Husqvarna LT-Stampfer und die Grabenwalze LP 9505 können die hohen Drücke und Scherkräfte übertragen, die zur Verdichtung von Ton beim oder unterhalb des optimalen Wassergehalts erforderlich sind.



SCHLICK – ERFORDERT KRAFT

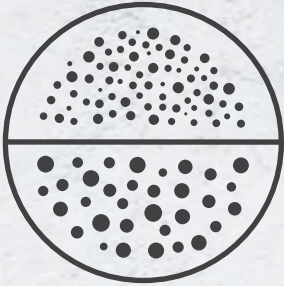
Schlick ist nicht so kohäsiv wie Ton, aber dennoch benötigt er den richtigen Wassergehalt, um eine gute Verdichtung zu erreichen. Kohäsive Böden haben die kleinsten Partikel aller Böden. Schlickpartikel sind grösser als Tonpartikel, aber sie sind dennoch so klein, dass Sie eine hohe Energie für eine tiefgreifende Verdichtung benötigen. Ein Stampfer und auch die LP 9505 Grabenwalze sind die beste Wahl zur Verdichtung von Schlick.



MAKADAM – MIT HOHEM DRUCK

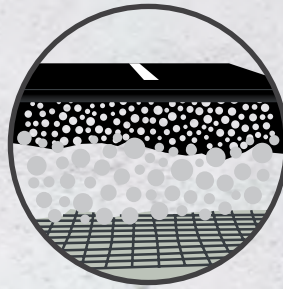
Pflaster und Steine benötigen eine hohe Bodenverdichtung, um die erforderliche Dichte und Stabilität zu erreichen. Dies ist besonders wichtig, wenn das Material in Ton oder Schlick eingebettet ist, die sich bei Nässe verflüssigen können. Die Schichtdicke sollte mindestens dreimal dicker sein als die maximale Partikelgröße. Die reversierbaren Rüttelplatten Husqvarna LH 700 und LH 804 sind ideal für grosse Bauprojekte. Der leichtere Husqvarna LG 504 eignet sich gut für kleinere Arbeiten.





SAND UND SCHOTTER – GEHEN SIE SANFT VOR

Bei Sand und Schotter können Sie eine hohe Verdichtung in trockenem oder gesättigtem Zustand erreichen. Der Grad der Bodenverdichtung hängt stärker von der Kornverteilung ab als von der Feuchtigkeit. Eine zu starke Bodenverdichtung von Sand und Schotter wirkt ähnlich wie ein Vorschlaghammer auf eine Betonwand. Sie kann das Material zerquetschen und die Tragkraft verringern. Je nach Dicke der Schicht wird empfohlen, eine leichtere Rüttelplatte oder eine schwere reversierbare Rüttelplatte zu verwenden.



ASPHALT – HINTERLASSEN SIE KEINE SPUREN

Die Bodenverdichtung hat einen tiefgreifenden Einfluss auf die Leistungsfähigkeit von Asphalt. Die Bodenverdichtung wandelt den Asphalt von einem losen Zustand in eine kompakte Oberfläche um, die schwere Lasten trägt. Die Effizienz der Bodenverdichtung hängt stark von der Innenfestigkeit des Asphalts ab. Maschinen müssen verdichten können, ohne Markierungen zu hinterlassen, und Wasser hilft dabei, eine glatte Oberfläche zu schaffen. Hier ist eine Asphalt-Rüttelplatte oder eine Duplexwalze eine sichere Wahl.





ERDE

VORWÄRTSLAUFENDE RÜTTELPLATTEN	LF 130 LT ¹		LF 100 L		LF 80 L	LF 75 L		LF 50 L
Motor	Honda GX160	Hatz 1B20	Honda GX160	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX100
Leistung, kW	3,6	2,5	3,6	2,5	3,6	3,6	3,6	2,1
Kraftstoff	Benzin	Diesel	Benzin	Diesel	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Betriebsgewicht, kg	135	142	97	106	84	85	82	53
Frequenz, Hz	95	95	95	95	95	95	95	95
Zentrifugalkraft, kN	20	20	17	17	19	15	15	8
Geschwindigkeit, m/min	22	22	25	25	33	24	27	24
Hand-Arm-Vibrationen, Standardgriff, m/s ²	5,4	6,8	6	9,3	6,7	6,0	6,0	6,9
Hand-Arm-Vibrationen, Vibrationsreduzierter Griff, m/s ²	1,1	1,1	1,3	1,9	1,2	1,2	1,2	1,8
Garantierte Schalleistung, dB(A)	104	104	104	105	103	104	104	100
Schalldruck am Ohr des Bedieners, dB(A)	95	93	93	93	91	91	91	89
Plattenbreite, mm	500	500	500	500	420	500	420	320
Plattenlänge, mm	580	580	595	595	570	570	570	505
L×B×H, mm	960×500×995	960×500×1122	960×500×995	960×500×995	960×420×995	960×500×995	960×420×995	940×320×965
ARTIKELINFORMATION	967 89 66-01	967 89 69-01	967 85 51-01	967 85 51-03	967 85 50-01	967 89 67-02	967 89 67-01	967 85 47-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.468,00 €	3.624,00 €	2.303,00 €	3.381,00 €	1.884,00 €	2.214,00 €	2.137,00 €	1.509,00 €

1) Mit Transportrollen.



STAMPFER	LT 800/ LT 8005		LT 6005		LT 5005	
Motor	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Honda GXR120	Honda GXR120	Honda GXR120	Honda GXR120
Leistung, kW	3,0	3,0	2,7	2,7	2,7	2,7
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Betriebsgewicht, kg	98	97	70	69	62	61
Frequenz, Hz	12	12	12	12	12	12
Geschwindigkeit, m/min	12	12	15-18	15-18	15-18	15-18
Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	11,9	11,9	6,4	6,4	6,4	6,4
Garantierte Schalleistung, dB(A)	107	107	106	106	106	106
Schalldruck am Ohr des Bedieners, dB(A)	95	95	92	92	92	92
Plattenbreite, mm	330	280	280	230	230	150
Plattenlänge, mm	332	332	332	332	332	332
L×B×H, mm	810×422×1074	810×422×1074	726×345×1084	726×345×1084	726×345×1025	726×345×1025
ARTIKELINFORMATION						
	967 93 39-02	967 93 39 01	967 85 45-02	967 85 45-01	967 85 46-01	967 85 46-02
PREIS, EUR EXKL. MWST	3.985,00 €	3.985,00 €	2.677,00 €	2.677,00 €	2.677,00 €	2.677,00 €



ASPHALT UND ERDE

	LF 100 LAT ¹		LF 80 LAT ¹	LF 75 LAT ¹		LF 60 LAT ¹
Honda GX160	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX160	Honda GX100
3,6	2,5	3,6	3,6	3,6	3,6	2,1
Benzin	Diesel	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
109	118	95	97	95	95	67
95	95	95	95	95	95	95
17	17	19	15	15	15	10
25	25	33	24	27	25	25
6	9,3	6,7	6,0	6,0	6,0	7,9
1,3	1,9	1,2	1,2	1,2	1,2	1,9
104	105	103	104	104	104	100
93	93	91	91	91	91	88
500	500	420	500	420	420	350
595	595	570	570	570	570	545
960×500×995	960×500×995	960×420×995	1037×500×995	960×420×995	986×350×968	
967 85 51-02	967 89 68-01	967 85 50-02	967 85 49-02	967 85 49-01	967 85 48-01	
2.324,00 €	3.536,00 €	2.016,00 €	2.347,00 €	2.247,00 €	1.972,00 €	

RUNDPLATTE	LX 90
Motor	Honda GX160
Leistung, kW	3,6
Kraftstoff	Benzin
Betriebsgewicht, kg	96
Frequenz, Hz	75
Zentrifugalkraft, kN	16
Geschwindigkeit, m/min	22
Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	6,1
Garantierte Schalleistung, dB(A)	104
Schalldruck am Ohr des Bedieners, dB(A)	92
Plattendurchmesser, mm	450
L×B×H, mm	450×450×920
ARTIKELINFORMATION	
Manueller Start	967 89 71-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	3.525,00 €



VORWÄRTSLAUFE NDE UND REVERSIERBARE RÜTTTELPLATTEN	LH 804			LH 700		
	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V
Motor	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V	Hatz 1D90V
Leistung, kW	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Betriebsgewicht, kg	873	856	820	841	824	788
Frequenz, Hz	53	53	53	53	53	53
Zentrifugalkraft, kN	95	95	95	95	95	95
Geschwindigkeit, m/min	30	30	30	30	30	30
Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	—	—	—	3,3	3,3	3,3
Garantierte Schalleistung, LWA, dB(A)	109	109	109	109	109	109
Schalldruck am Ohr des Bediener s, LWA, dB(A)	—	—	—	98,4	98,4	98,4
Plattenbreite, mm	960 (660+2×150)	810 (660+2×75)	660	960 (660+2×150)	810 (660+2×75)	660
L×B×H, mm	1150×960×790	1150×810×790	1150×660×790	1880×960×1180	1880×810×1180	1880×660×1180
ARTIKELINFORMATION						
Manueller Start	—	—	—	—	—	—
Elektrostart	967 89 73-04	967 89 73-03	967 89 73-01	967 89 72-06	967 89 72-04	967 89 72-01
Elektrostarter und Verdichtungsanzeige	—	—	—	—	—	—
PREIS, EUR EXKL. MWST	Preis auf Anfrage	24.081,00 €	23.453,00 €	17.225,00 €	17.151,00 €	16.524,00 €



VORWÄRTSLAUFE NDE UND REVERSIERBARE RÜTTTELPLATTEN	LG 300					
	Honda GX270	Honda GX270	Hatz 1B30	Hatz 1B30	Hatz 1B30	Hatz 1B30
Motor	Honda GX270	Honda GX270	Hatz 1B30	Hatz 1B30	Hatz 1B30	Hatz 1B30
Leistung, kW	5,3	5,3	4,7	4,7	4,7	4,7
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Betriebsgewicht, kg	270	265	287	282	307	302
Frequenz, Hz	68	68	68	68	68	68
Zentrifugalkraft, kN	40	40	40	40	40	40
Geschwindigkeit, m/min	25	25	25	25	25	25
Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	2,4	2,4	1,7	1,7	1,7	1,7
Garantierte Schalleistung, LWA, dB(A)	108	108	108	108	108	108
Schalldruck am Ohr des Bediener s, LWA, dB(A)	92	92	92	95	95	95
Plattenbreite, mm	600	500	600	500	600	500
L×B×H, mm	1385×600×1120	1385×500×1120	1385×600×1120	1385×500×1120	1385×600×1120	1385×500×1120
ARTIKELINFORMATION						
Manueller Start	967 85 53-02	967 85 53-01	967 85 53-05	967 85 53-04	—	—
Elektrostart	—	—	—	—	967 85 53-06	967 85 53-07
PREIS, EUR EXKL. MWST	6.444,00 €	6.290,00 €	7.392,00 €	7.237,00 €	8.185,00 €	8.031,00 €



LG 504			LG 400	
Hatz 1D81Z	Hatz 1D81Z	Hatz 1D81Z	Honda GX 390	Lombardini 15LD 440/S (Kohler)
9,2	9,2	9,2	8,3	6,2
Diesel	Diesel	Diesel	Benzin	Diesel
513	499	470	398	436
69	69	69	60	60
65	65	65	52	52
30	30	30	25	25
2,5	2,5	2,5	2,5	2,1
—	109	—	108	108
96	96	96	95	93
850 (550+2×150)	700 (550+2×75)	550	650	650
1670×850×1190	1670×750×1190	1670×550×1190	1690×650×1150	1690×650×1150
967 85 55-10	967 85 55-09	967 85 55-08	967 85 54-01	—
967 85 55-11	967 85 55-07	967 85 55-06	—	967 89 64-03
967 85 55-12	967 85 55-05	967 85 55-04	—	967 89 64-01
967 85 55-10: 10.719,00 €	967 85 55-09: 10.487,00 €	967 85 55-08: 10.256,00 €	8.031,00 €	967 89 64-03: 9.364,00 €
967 85 55-11: 12.084,00 €	967 85 55-07: 11.203,00 €	967 85 55-06: 10.972,00 €		967 89 64-01: 10.069,00 €
967 85 55-12: 12.767,00 €	967 85 55-05: 11.963,00 €	967 85 55-04: 11.721,00 €		



LG 204				LG 164				
Honda GX200	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Honda GX160	Honda GX160	Hatz 1B20	Hatz 1B20	Hatz 1B20
4,1	3,1	3,1	3,1	3,6	3,6	3,1	3,1	3,1
Benzin	Diesel	Diesel	Diesel	Benzin	Benzin	Diesel	Diesel	Diesel
211	228	251	244	157	148	185	170	166
65	65	65	65	80	80	80	80	80
36	36	36	36	28	28	28	28	28
23	22	22	22	22	22	22	22	22
3,5	2,8	2,8	3,4	2,3	2,3	2,8	3,5	3,2
106	108	108	108	108	108	108	108	108
84	93	93	85,1	82,4	81,9	93	84	84,1
500	500	600	500	450	350	600	450	350
1334×500×1126	1334×500×1126	1334×600×1126	1334×500×1126	119×450×1069	119×350×1069	119×600×1069	119×450×1069	119×350×1069
967 85 52-01	967 85 52-05	—	—	967 85 56-01	967 85 56-02	967 89 76-04	967 89 76-02	967 89 76-01
—	—	967 85 52-03	967 85 52-06	—	—	—	—	—
5.354,00 €	6.135,00 €	6.980,00 €	6.764,00 €	4.957,00 €	4.803,00 €	5.904,00 €	5.662,00 €	5.508,00 €



DOPPELTROMMELWALZEN	LP 7505		LP 6505	
Motor	Hatz 1D50S	Hatz 1D50S	Hatz 1D42S	Hatz 1D42S
Leistung, kW	7,9	7,9	7,2	7,2
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Betriebsgewicht, kg	981	1.001	745	765
Frequenz, Hz	57	57	58	58
Zentrifugalkraft, kN	27	27	22	22
Geschwindigkeit, vorwärts/rückwärts, km/h	0 - 3,6	0 - 3,6	0 - 3,6	0 - 3,6
Hand-Arm-Griffvibration, m/s ²	2,6	2,6	4,1	4,1
Garantierte Schallleistung, dB(A)	107	107	107	107
Schalldruck am Ohr des Bedieners, dB(A)	88	88	88	88
Walzendurchmesser, mm	400	400	400	400
Walzenbreite, mm	750	750	650	650
L×B×H, mm	1110/2500×820×1260	1110/2500×820×1260	1110/2500×720×1215	1110/2500×720×1215
ARTIKELINFORMATION				
Manueller Start	967 89 74-01	—	967 85 57-02	—
Elektrostart	—	967 89 74-02	—	967 85 57-03
PREIS, EUR EXKL. MWST	14.487,00 €	16.414,00 €	13.374,00 €	14.475,00 €



Husqvarna LT 800 und LT 800S.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
Transportrollen-Set	596 02 38-01 352,62€

Husqvarna LT 600S und LT 500S.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
Transportrollen-Set	596 02 38-01 352,62€

Husqvarna LF 130 LT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 86 82-01 149,30€
3 Transportrollen-Set	594 20 49-01 160,52€
4 Gabelstaplervorrichtung	595 50 31-01 38,84€

Husqvarna LF 100 L und LF 100 LAT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 86 82-01 149,30€
2 Wassertank	594 96 11-01 97,50€
3 Transportrollen-Set	594 20 49-01 160,52€
4 Gabelstaplervorrichtung	595 50 31-01 38,84€

Husqvarna LF 80 L und LF 80 LAT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Verbundstein-Set, Breite 420 mm	594 86 81-01 149,30€
2 Wassertank	594 96 11-01 97,50€
3 Transportrollen-Set	594 20 49-01 160,52€
4 Gabelstaplervorrichtung	595 50 31-01 38,84€

Husqvarna LF 75 L und LF 75 LAT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 86 82-01 149,30€
1 Verbundstein-Set, Breite 420 mm	594 86 81-01 149,30€
2 Wassertank	594 96 11-01 97,50€
3 Transportrollen-Set	594 20 49-01 160,52€
4 Gabelstaplervorrichtung	595 50 31-01 38,84€

Husqvarna LF 50 L.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Verbundstein-Set, Breite 320 mm	594 75 72-01 223,13€
3 Transportrollen-Set	595 12 07-01 158,79€

Husqvarna LF 60 LAT.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Verbundstein-Set, Breite 350 mm	595 36 75-01 341,25€
2 Wassertank	596 32 74-01 0,000€
3 Transportrollen-Set	595 12 07-01 158,79€

Husqvarna LH 804 und LH 700.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
Erweiterungsplattenset 2x75 mm	594 82 60-01 525,28€
Erweiterungsplattenset 2x150 mm	594 82 61-01 590,38€

Husqvarna LG 504.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
Erweiterungsplattenset 2x75 mm	594 75 87-01 456,58€
Erweiterungsplattenset 2x150 mm	594 75 88-01 516,25€
Verbundstein-Set, Breite 700 mm	595 12 89-01 407,4€

Husqvarna LG 400.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
VulcollanmatteBreite 650 mm	594 44 79-02 334,85€

Husqvarna LG 300.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Verbundstein-Set, Breite 600 mm	594 83 03-01 334,85€
1 Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 83 02-01 316,72€
1 Transportvorrichtung	594 83 05-01 334,85€

Husqvarna LG 204.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Verbundstein-Set, Breite 600 mm	594 75 96-01 364,05€
1 Verbundstein-Set, Breite 500 mm	594 82 58-01 299,47€
1 Transportvorrichtung	594 83 05-01 334,85€

Husqvarna LG 164.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Verbundstein-Set, Breite 600 mm	594 75 95-01 215,75€
1 Verbundstein-Set, Breite 450 mm	594 83 01-01 281,35€
1 Verbundstein-Set, Breite 350 mm	595 36 85-01 264,09€
1 Transportvorrichtung	594 83 05-01 334,85€

Husqvarna LP 750S, LP 650S und LP 950S.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE	PREIS, EUR EXKL. MWST
Sicherheits-Kurbelgriff-Set	594 17 09-01 349,89€

BETONJOB VON ANFANG BIS ENDE VERWALTEN

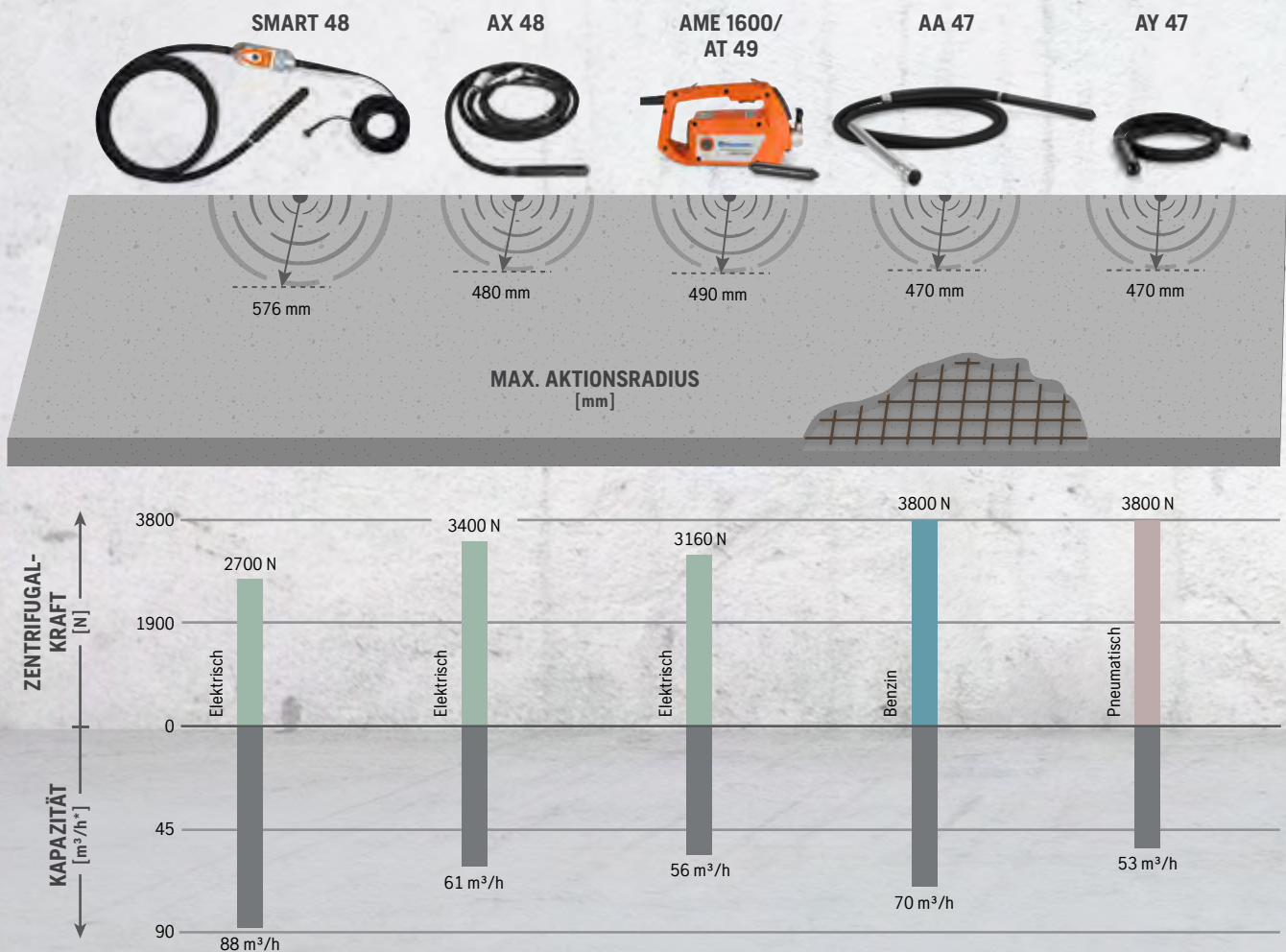
Jedes Bauprojekt beginnt mit einem soliden Fundament. Wir stellen Ihnen die Tools und Lösungen zur Verfügung, um maximale Produktivität, Leistung und Zuverlässigkeit zu erzielen. Unsere grosse Auswahl an Geräten für Betonplatzierung und Oberflächenbehandlung umfasst Maschinen für Rüttel-, Nivellierungs- und Oberflächenarbeiten.

Sortimentübersicht.

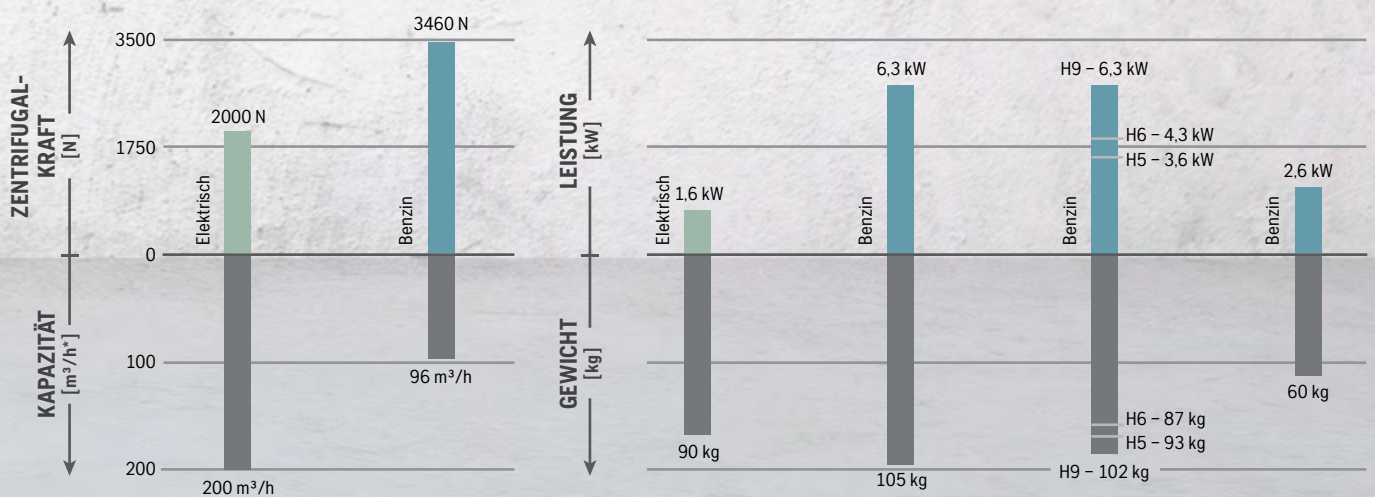
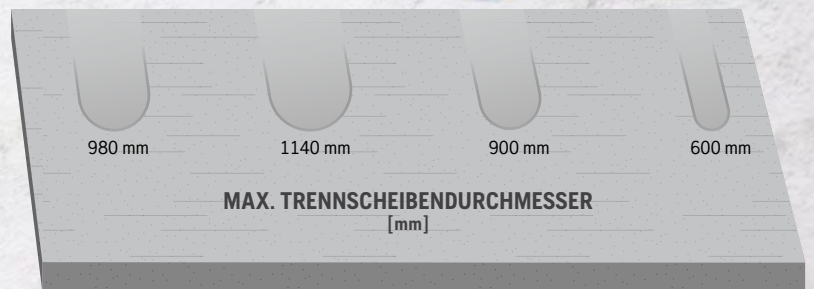
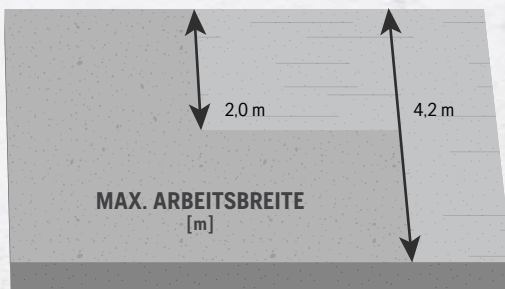
Husqvarnas Sortiment an Betoneinbau-Ausstattung umfasst sowohl elektrische als auch benzinbetriebene Rüttler, Bohlen und Glättmaschinen und enthält insgesamt 74 verschiedene Modelle.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.de



Rüttelkapazität bei Setzmass S 3



WIR DECKEN DAS GESAMTE PROJEKT AB – VOM BETONEINBAU BIS ZUM BETONGLÄTTEN

Husqvarna bietet eine breite Palette an Geräten und Maschinen für alle Verfahrensschritte im Betoneinbau und beim Betonglätten – einschliesslich Rütteln, Nivellieren und Oberflächenbearbeitung von gegossenen Betonoberflächen und Böden.

≡ RÜTTELN VON BETON

Durch das Rütteln können Sie die Luftporen aus dem Beton entfernen, wenn dieser gerade gegossen wird, bzw. unmittelbar danach. Durch Entfernen der Luft wird die Betondichte erhöht, wodurch der Beton härter wird. Je nach Einbautiefe und Setzmass des Betons kann ein Beton mit hoher Dichte erreicht werden, indem ein Innenrüttler oder eine Rüttel-Glättbohle verwendet wird.



SO FINDEN SIE DEN BESTEN RÜTTLER FÜR IHRE SPEZIELLE ARBEITSAUFGABE

Bei der Wahl eines Rüttlers überprüfen Sie zunächst, auf welche Energiequelle Sie Zugriff haben – Elektroenergie, Druckluft oder gar keine Energiequelle. In letzterem Fall ist ein benzin- oder dieselpetriebener Hochfrequenz-Elektorrüttler die kostengünstigste Alternative.

Als Nächstes werden die Schlauchlänge, die Schlauchgröße und der Aktionsradius für den Rüttler in Betracht gezogen. Diese Variablen werden durch die Größe und die Tiefe des Betongusses bestimmt, weiterhin durch den

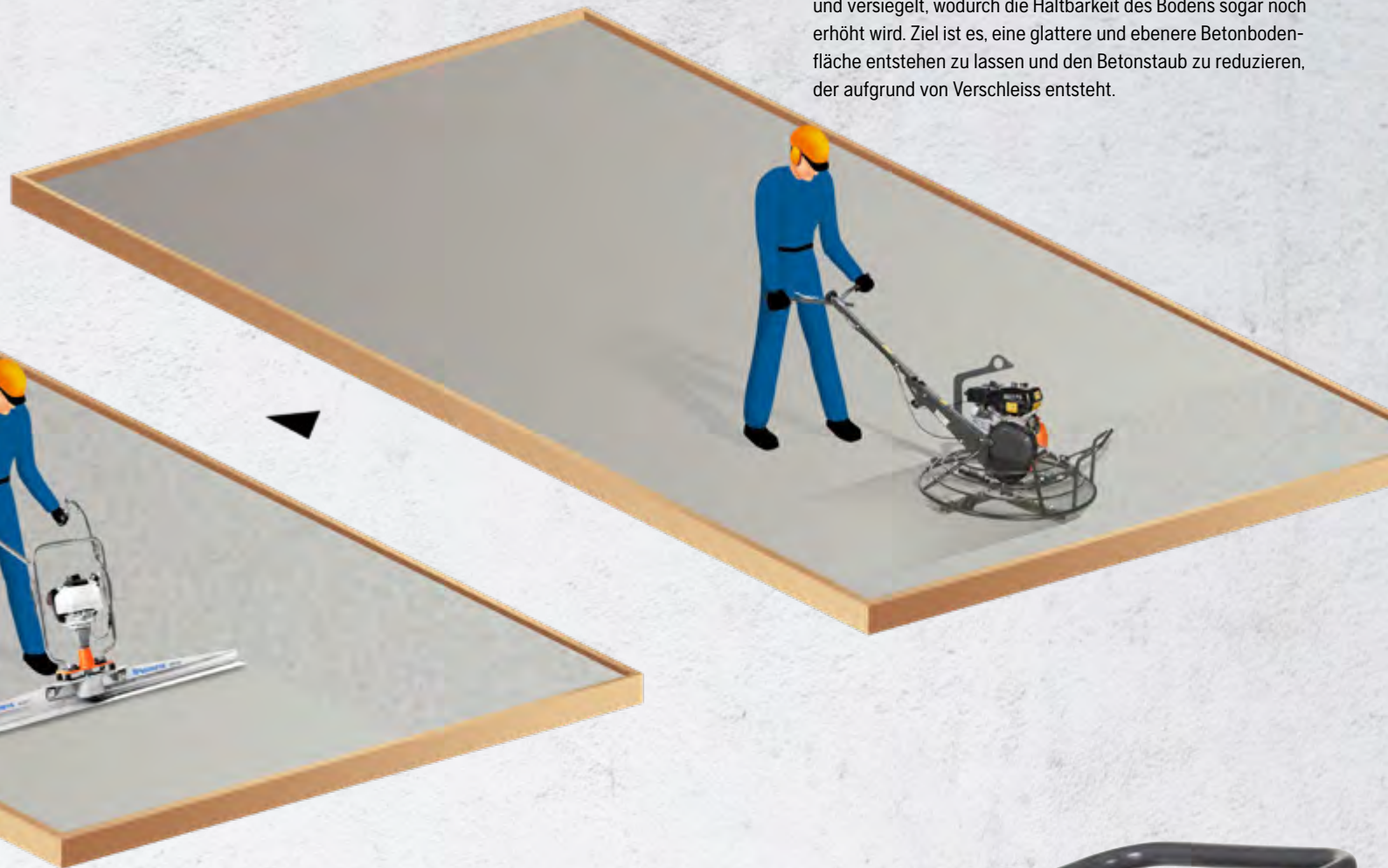
Abstand zwischen den Bewehrungsstäben sowie die Konsistenz des Betons, wobei diese Angaben alle in den Bauplänen vorgegeben sind.

Selbstverständlich ist die produktivste Kombination aus Schlauchlänge, Schlauchgröße und Aktionsradius die Kombination, mit der der Bediener die Arbeit in kürzester Zeit und mit der kleinsten Anzahl an Bedieneringriffen durchführen kann.



OBERFLÄCHENBEARBEITUNG VON BETONDECKEN

Sobald der Beton einen plastischen Zustand erreicht hat, kommen Flügelglätter zum Abziehen und Glätten zum Einsatz, um Unebenheiten von der geglätteten Oberfläche zu entfernen. Während dieses Vorgangs wird die Betonoberfläche verdichtet und versiegelt, wodurch die Haltbarkeit des Bodens sogar noch erhöht wird. Ziel ist es, eine glattere und ebenere Betonbodenfläche entstehen zu lassen und den Betonstaub zu reduzieren, der aufgrund von Verschleiss entsteht.



NIVELLIEREN DES BETONS

In den meisten Fällen muss der Beton nivelliert werden, um eine ebene Oberfläche zu erhalten. Ein oder zwei Glättungsdurchgänge mit einer Rüttel-Glättbohle allein reichen auf einfach bewehrten Betonplatten oftmals aus. Wenn ein bereits eingebauter Betonboden mit einer neuen Betonschicht überzogen wird, ist das Rütteln der Oberfläche eine hervorragende Methode, um ein hohes Mass an Haftung zwischen den beiden Betonkonstruktionen zu erzielen.



Serie Husqvarna Smart – Hochfrequenz-Elektorrüttler.

INTELLIGENTE RÜTTLER	65 – 5 M	56 – 10 M	56 – 8 M	56 – 5 M	48 – 10 M	48 – 8 M	48 – 5 M	40 – 5 M
Rohrdurchmesser, mm	65	56	56	56	48	48	48	40
Frequenz, Vibrationen pro Minute (vpm)	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
Spannung, V	230	230	230	230	230	230	230	230
Frequenz, Hz	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Stromstärke, A	10	6,4	6,4	6,4	4,5	4,5	4,5	2,5
Schlauchlänge, m	5	10	8	5	10	8	5	5
Kabellänge, m	15	15	15	15	15	15	15	15
Schallleistung, LW dB(A)	99	94	94	94	91	91	91	86
Vibrationspegel, m/s ²	2,47	2,47	2,47	2,47	5,87	5,87	5,87	4,62

ARTIKELINFORMATION

967 93 88-01	967 85 60-05	967 85 60-02	967 85 60-04	967 85 59-02	967 85 59-03	967 85 59-05	967 85 58-03
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

PREIS, EUR EXKL. MWST	1.542,00 €	1.922,00 €	1.706,00 €	1.542,00 €	1.922,00 €	1.706,00 €	1.542,00 €	1.542,00 €
-----------------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

SMART-E-RÜTTLER	E 56	E 48	E 40
Rohrdurchmesser, mm	56	48	40
Frequenz, Vibrationen pro Minute (vpm)	12.000	12.000	12.000
Spannung, V	230	230	230
Frequenz, Hz	50/60	50/60	50/60
Stromstärke, A	6,4	4,5	2,5
Schlauchlänge, m	0,5	0,5	0,5
Kabellänge, m	15	15	15
Gesamtgewicht, kg	14,8	13,6	12
Schallleistung, LW dB(A)	94	91	86
Vibrationspegel, m/s ²	0,52	0,52	0,52

ARTIKELINFORMATION

967 94 03-03	967 94 02-04	967 85 58-04
--------------	--------------	--------------

PREIS, EUR EXKL. MWST	1.884,00 €	1.884,00 €	1.884,00 €
-----------------------	------------	------------	------------



RÜTTLER AX	AX 90	AX 65	AX 56 – 10 M	AX 56 – 8 M	AX 56 – 5 M	AX 48 – 10 M	AX 48 – 8 M	AX 48 – 5 M	AX 40	AX 36
Rohrdurchmesser, mm	90	65	56	56	56	48	48	48	40	38
Frequenz, Vibrationen pro Minute (vpm)	6.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
Spannung, V (dreiphasig)	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42
Frequenz, Hz	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
Stromstärke, A	21	19	11,7	11,7	11,7	10	10	10	4,5	6,2
Schlauchlänge, m	3	5	10	8	5	10	8	5	5	5
Kabellänge, m	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Gesamtgewicht, kg	26,6	18,8	20,5	18,5	16,1	17,4	15,4	15,1	13,2	13,1
Schallleistung, LW dB(A)	76	79	79	79	79	76	76	76	78	70
Vibrationspegel, m/s ²	5,06	4,62	3,66	3,66	3,66	3,53	3,53	3,53	3,81	3,81

ARTIKELINFORMATION

967 94 00-01	967 85 83-01	967 85 82-03	967 85 82-02	967 85 82-01	967 85 81-03	967 85 81-02	967 85 81-01	967 85 80-01	967 85 79-01
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

PREIS, EUR EXKL. MWST	2.765,00 €	991,00 €	1.382,00 €	1.210,00 €	991,00 €	1.382,00 €	1.210,00 €	991,00 €	991,00 €	991,00 €
-----------------------	------------	----------	------------	------------	----------	------------	------------	----------	----------	----------

VIBRASTAR	60	50	40
Rohrdurchmesser, mm	60	50	40
Frequenz, Vibrationen pro Minute (vpm)	12.000	12.000	12.000
Spannung, V (dreiphasig)	42	42	42
Frequenz, Hz	200	200	200
Stromstärke, A	11	8	4
Schlauchlänge, m	5	5	5
Kabellänge, m	10	10	10
Gesamtgewicht, kg	15	13	8,4
Schallleistung, LW dB(A)	84	76	75
Vibrationspegel, m/s ²	3,23	3,28	1,8

ARTIKELINFORMATION

967 93 81-03	967 93 81-02	967 93 81-01
--------------	--------------	--------------

PREIS, EUR EXKL. MWST	627,00 €	627,00 €	627,00 €
-----------------------	----------	----------	----------



Husqvarna CF-Aggregate für AX/Vibrastar.



FREQUENZWANDLER	CF 67T	CF 25	CF 11
Ausgangsleistung, kVA	4,7	1,8	0,8
Intensität bei 42 V, A	67	25	11
Anzahl der Phasen (Primärspannung)	3	1 or 3	1
Anzahl der Steckdosen	4	2	1
Gewicht, kg	70	31	18
Schutzgrad	IP55	IP55	IP55
Geräuschpegel, dB(A)	85	80	76
Transporträder	Standard	Optional	—
ARTIKELINFORMATION			
230 V-1-50 Hz	—	967 93 87-01	967 93 79-01
400 V - 3-50 Hz	967 93 82-01	967 91 34-02	—
400 V-3-50 Hz CI4P*	967 93 82-02	—	—
Transporträder	—	594 95 83-01	—
PREIS, EUR EXKL. MWST	967 93 82-01: 2.908,00 € 967 93 82-02: 2.985,00 €	967 93 87-01: 1.333,00 € 967 91 34-02: 1.333,00 €	967 93 79-01: 1.102,00 €

* CI4P = vier Steckdosen mit Motorschutzschaltern, die die Aussenrüttler vor hohem Stromverbrauch schützen.



GENERATOREN	CFG 67	CFD 67	CFD 33	CFG 25
Motortyp, 4-Takt-Motor und mit manuellem Anlassen	Honda GX 270	Lombardini 15 LD 350	Lombardini 15 LD 225	Honda GX 160
Kraftstoff	Benzin	Diesel	Diesel	Benzin
Max. Leistung bei 3.600 U/min, PS	8,4	7,5	4,8	4,8
Nenndrehzahl, U/min	3.000	3.000	3.000	3.000
Nennausgangsleistung, kVA	4,7	4,6	2	1,8
Anzahl der Steckdosen	4	4	3	2
Nennstrom, A	67	65	33	25
Nennausgangsspannung, V	42	42	42	42
Frequenz, Hz	200	200	200	200
Gewicht, kg	85	95	68	45
Geräuschpegel (LW), dB (A)	97	108	105	94
Räder	Ja	Ja	Optional	Optional
ARTIKELINFORMATION				
	967 92 84-01	967 92 85-01	967 92 83-01	967 92 82-01
Transporträder	—	—	596 86 41-01	967 85 99-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	Preis auf Anfrage	2.795,00 €

Serie Husqvarna AME – modulare Rüttler mit flexibler Welle.



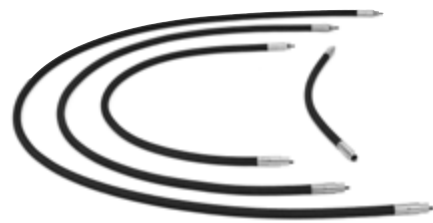
ANTRIEBSEINHEITEN	AME 600
Spannung, V (einphasig)	230
Frequenz, Hz	50/60
Leistung, kW	0,6
Nennstromaufnahme, A	2,7
Frequenz, U/min	3.000
Gewicht, kg	1,9
Vibrationspegel, m/s ²	1,72
ARTIKELINFORMATION	
	967 93 31-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	584,00 €



RÜTLER (HOCHFREQUENZRÜTLER)	HA 35/3	HA 35/2	HA 35/1	HA 25/3	HA 25/2	HA 25/1
Rohrdurchmesser, mm	36	36	36	26	26	26
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000	12.000
Gesamtgewicht, kg	7,6	6	4,4	5,2	4,0	2,8
Vibrationspegel, m/s ²	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7
ARTIKELINFORMATION						
	967 93 84-03	967 93 84-02	967 93 84-01	967 93 83-03	967 93 83-02	967 93 83-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	485,00 €	485,00 €	474,00 €	485,00 €	485,00 €	474,00 €



ANTRIEBSEINHEITEN	AME 1600
Spannung, V (einphasig)	230
Frequenz, Hz	50/60
Leistung, kW	1,6
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	12.000
Gewicht, kg	6,1
Vibrationspegel, m/s ²	4,16
Schutzgrad	IP44
ARTIKELINFORMATION	
	967 93 36-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	617,00 €



FLEXIBLE WELLEN SUPERFLEX	40	30	20	10
Länge, m	4	3	2	1
Gesamtgewicht, kg	7,3	5,6	3,8	2,4
ARTIKELINFORMATION				
	967 85 95-05	967 85 95-04	967 85 95-03	967 85 95-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	220,00 €	220,00 €	210,00 €	210,00 €



RÜTLERKÖPFE	AT 59	AT 49	AT 39	AT 29
Rohrdurchmesser, mm	59	49	39	29
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	12.000	12.000	12.000	12.000
Gesamtgewicht, kg	3,9	2,7	2,1	1,3
ARTIKELINFORMATION				
	967 85 96-04	967 85 96-03	967 85 96-02	967 85 96-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	341,00 €	330,00 €	320,00 €	309,00 €

Serie Husqvarna AA und AZ – mechanische Rüttler.



MECHANISCHE RÜTTLER (MIT PENDEL)	RÜTTLER DER SERIE AA					RÜTTLER DER SERIE AZ			
	AA 77	AA 67	AA 47	AA 37	AA 27	AZ 56	AZ 46	AZ 36	AZ 26
Rohrdurchmesser, mm	75	63	50	39	25	55	45	35	25
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	9.200	10.500	11.200	12.000	12.000	11.300	12.000	12.000	12.000
Schlauchlänge, m	6	6	6	6	6	4,8	4,8	4,8	4,8
Gesamtgewicht, kg	29	25	23	19	10	17	16	11,6	9,5
Schallleistung, LW dB(A)	75,7	75,8	73	68	69	90,0	87,4	82,0	77,5
Vibrationspegel, m/s ²	3,16	2,66	3,52	1,56	2,46	8,27	2,42	5,22	2,00
ARTIKELINFORMATION									
Standardkupplung	967 85 77-01	967 85 76-01	967 85 75-01	967 85 74-01	967 85 73-01	967 93 91-01	967 93 80-01	967 93 90-01	967 93 89-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	782,00 €	760,00 €	727,00 €	694,00 €	661,00 €	386,00 €	375,00 €	375,00 €	375,00 €

Husqvarna AM-Betriebseinheiten für Rüttler der Serie AA und AZ.



ANTRIEBSEINHEITEN	AMG 3200	AMD 3000
Kraftstoff	Benzin	Diesel
Leistung, PS	4,8	4,1
Drehzahl, U/min	2.900	2.900
Gewicht, kg	15	46
Motormarke	Honda	Lombardini
Schallleistung, LW dB(A)	103,8	79
ARTIKELINFORMATION		
Standardkupplung	967 85 72-01	967 92 86-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.038,00 €	2.544,00 €

Serie Husqvarna AY – pneumatische Rüttler.



PNEUMATISCHER INNENRÜTTLER	AY 157	AY 107	AY 87	AY 77	AY 67	AY 57	AY 47	AY 37	AY 27
Rohrdurchmesser, mm	155	108	87	77	67	56	47	36	26
Druckluftverbrauch, m ³ /min	2,7	1,9	1,6	1,3	1	1	0,7	0,46	0,36
Frequenz, Volumenteile pro Million (vpm)	12.000	15.000	15.900	16.000	17.500	18.000	18.000	19.000	21.000
Schlauchlänge, m	0,8	1,5	1,5	2	2	2	2	2	2
Gesamtgewicht, kg	28	23	18	17	11	10	7	5	4
Schallleistung, LW dB(A)	92,4	96,3	94,0	98	94	95	95,8	89,2	84,5
Vibrationspegel, m/s ²	12,29	2,91	1,95	2,38	2,10	2,13	2,39	1,02	0,51
ARTIKELINFORMATION									
Kein Schlauch	967 87 99-01	967 93 99-01	967 93 98-01	–	–	–	–	–	–
2 m Schlauch	–	–	–	967 93 97-01	967 93 96-01	967 93 95-01	967 93 94-01	967 93 93-01	967 93 92-01
4 m Schlauch	–	–	–	967 93 97-02	967 93 96-02	967 93 95-02	967 93 94-02	967 93 93-02	967 93 92-02
PREIS, EUR EXKL. MWST	5.243,00 €	1.663,00 €	1.256,00 €	782,00 € 1.292,00 €	683,00 € 1.035,00 €	627,00 €	617,00 €	606,00 € 650,00 €	595,00 €

Serie Husqvarna BV – Betonnivellierung – handgeführte Glättbohlen.



HANDGEFÜHRTE GLÄTTBOHLEN	BV 20 H	BV 20 G
Arbeitsbreite, mm	2,0	2,0
Betriebsgewicht, kg	7,5	16,6
Grifflänge, m	1,8 + 1,8	1,8 + 1,8
Energieversorgung	-	Benzin
Motor	–	4-Takt Honda-Motor GX 25
Leistung, kW	–	0,72 bei 7000 U/min
Vibrationsfrequenz, U/min	–	4000–7000
Zentrifugalkraft, N	–	1.100
Vibrationspegel, m/s ²	–	3,2
Geräuschpegel, dB(A)	–	91
ARTIKELINFORMATION		
	967 85 61-01	967 85 62-01
Verlängerungsgriff	595 02 95-01	595 02 95-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	595,00 € 151,11 €	1.344,00 € 151,11 €



HANDGEFÜHRTE GLÄTTBOHLE	BV 30
Gewicht, Antriebseinheit, kg	14
Vibrationseinheit*	4-Takt Honda-Motor GX35
Leistung, kW	1,6 bei 7000 U/min
Vibrationsfrequenz, U/min	2000–7400
Zentrifugalkraft, N	3.460
Vibrationspegel, m/s ²	3,25
Geräuschpegel, dB(A)	108
ARTIKELINFORMATION	
Ohne Glättflügel	967 85 63-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.170,00 €

* Die Antriebseinheit wird ohne Glättflügel geliefert (separat erhältlich).

GLÄTTFLÜGEL BV 30	1,8 M	2,4 M	3,0 M	3,6 M	4,2 M
Arbeitsbreite, mm	1,8	2,4	3,0	3,6	4,2
Gewicht, kg	6,5	8	9,6	11,2	12,8
ARTIKELINFORMATION					
	967 85 87-01	967 85 88-01	967 85 89-01	967 85 90-01	967 85 91-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	267,75 €	300,30 €	364,35 €	417,69 €	454,70 €

Husqvarna modulare Bohlen.



MODULARE BOHLEN	BT 90 E	BT 90 G	BT 90 P
Motor	Elektromotor 3-phasig	Honda GX270	Druckluftkompressor
Spannung, V-Hz	400 V – 3–50 Hz	–	–
Leistung, kW	3	5 bei 2.900 U/min	–
Vollaststrom, A	6,15	–	–
Drehzahl, U/min	2.865	2.900	–
Maximale Glättlänge, m	20	20	25
Arbeitsdruck, bar	–	–	3–6
Luftverbrauch pro Abzug, m³/min	–	–	0,26
Schalldruckpegel, LpA dB(A)	89	89	–
Schallleistungspegel, LW dB(A)	100	100	–
Gewicht, kg (einschliesslich freiem Ende – 18 kg)	96	93	40
ARTIKELINFORMATION			
	967 94 11-02	967 94 11-03	967 94 11-08
PREIS, EUR EXKL. MWST	5.178,00 €	4.781,00 €	3.987,00 €

GLÄTTBEREICH	0,5 M ELEKTRISCH/ BENZIN	0,75 M ELEKTRISCH/ BENZIN	1 M ELEKTRISCH/ BENZIN	2 M ELEKTRISCH/ BENZIN	3 M ELEKTRISCH/ BENZIN	1 METER PNEUMATISCH	2 METER PNEUMATISCH	3 METER PNEUMATISCH
Höhe, mm	376	376	376	376	376	376	376	376
Arbeitslänge, mm	500	750	1.000	2.000	3.000	1.000	2.000	3.000
Gesamtbreite, mm	420	420	420	420	420	420	420	420
Gewicht, kg	24	28	32	57	82	32	58	83
ARTIKELINFORMATION								
	967 94 11-04	967 94 11-16	967 94 11-05	967 94 11-06	967 94 11-07	967 94 11-09	967 94 11-10	967 94 11-11
PREIS, EUR EXKL. MWST	842,00 €	1.258,00 €	1.288,00 €	1.988,00 €	2.583,00 €	1.988,00 €	2.583,00 €	3.982,00 €



MODULARE BOHLEN	SVE ELEKTRISCH	SVG BENZIN
Motor	Wechselstrommotor	Honda GX 160
Spannung, V	400 V – 3–50 Hz	–
Leistung, kW	2,2	4,1
Vollaststrom, A	4,7	–
Drehzahl, U/min	2.850	3.200
Maximale Glättlänge, m	25	25
Schalldruckpegel, LpA dB(A)	89	89
Schallleistungspegel, LW dB(A)	96	98
Gewicht, kg (einschliesslich freiem Ende – 17 kg)	80	76
ARTIKELINFORMATION		
	967 95 57-01	967 95 58-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	3.900,00 €	3.680,00 €

GLÄTTBEREICH	0,5 M, SVE/ SVG	0,75 M, SVE/ SVG	1 M, SVE/ SVG	2 M, SVE/ SVG	3 M, SVE/ SVG
Höhe, mm	515	515	515	515	–
Arbeitslänge, mm	500	750	997	1.998	2.998
Gesamtbreite, mm	380	380	380	380	380
Gesamtgewicht, kg	19,4	20	21,2	38,4	55,4
ARTIKELINFORMATION					
	967 95 59-01	967 95 59-02	967 95 59-03	967 95 59-04	967 95 59-05
PREIS, EUR EXKL. MWST	1.388,00 €	1.443,00 €	1.509,00 €	2.269,00 €	3.084,00 €

Husqvarna Doppelträger.



DOPPELTRÄGER	BE 20	BE 30
Antriebsmodell	ER355	HONDA GX120 UT1 SXS4 SD – 4 Takt
Spannung, V-Hz	400 V – 3–50 Hz	–
Leistung, kW	0,45	2,6 für 3.600 U/min
Stromstärke in A	0,8	–
Drehzahl, U/min	3–0	3.600
Drehrichtung	Beides	Gegen den Uhrzeigersinn
Tank-Kapazität, l	–	2
Starten	Phasenumkehrschalter	Seilzuganlasser
Schalldruckpegel, LpA dB(A)	–	75,7
Schalleistungspegel, LW dB(A)	94	103,8
Gesamtgewicht, kg	37	32
ARTIKELINFORMATION		
	967 95 64–01	967 94 12–02
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.038,00 €	3.415,00 €

DOPPELTRÄGER	BD 32	BD 42	BD 52	BD 62
Höhe, mm	100	100	100	100
Länge, m	3,2	4,2	5,2	6,2
Breite, mm	400	400	400	400
Gesamtgewicht, kg	32	41	47	57
ARTIKELINFORMATION				
	967 95 60–01	967 95 61–01	967 95 62–01	967 95 63–01
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.038,00 €	2.269,00 €	2.610,00 €	2.941,00 €

Serie Husqvarna BG – Oberflächenbearbeitung von Betonbelägen/Handgeführte Glättmaschinen.



FLÜGELGLÄTTER	BG 475	BG 375	BG 275	BG 175	BG 125	BG 65
Modellcode	H9 L BC TP	H9 L BC TP	H6 L BC TP	H5 F BC TP	H4 F BC TP	E F TP
Schutzring (∅), mm	1.200	950	950	950	615	615
Betriebsgewicht, kg	105	102	93	87	60	60
Flügeldurchmesser, mm	1.140	900	900	900	600	600
Scheibendurchmesser, mm	–	945	945	945	610	610
Abziehlflügel (∅), mm	1.160	945	945	945	–	–
Flügeldrehzahl, U/min	40–115	40–115	40–115	40–115	40–115	120
Anzahl der Flügel	4	4	4	4	4	4
Grifftyp	Lang, klappbar	Lang, klappbar	Lang, klappbar	Klappbar, vibrationsarm	Kurz, klappbar	Kurz, klappbar
Kupplungstyp	Riemenkupplung	Riemenkupplung	Riemenkupplung	Riemenkupplung	Riemenkupplung	–
Flügelarmtyp	Aufschraubbar	Schnellverschluss/ Aufschraubbar	Schnellverschluss/ Aufschraubbar	Schnellverschluss/ Aufschraubbar	Aufschraubbar	Aufschraubbar
Honda-Motor	GX270	GX270	GX200	GX160	GX120	–
Leistung, kW (PS) bei 3.600 U/min	6,3 (8,4)	6,3 (8,4)	4,3 (5,8)	3,6 (4,8)	2,6 (3,5)	1,5 (Eingang)
Spannung	–	–	–	–	–	230 V–1–50 Hz
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Elektrisch
Füllmenge Kraftstofftank, l	5,3	5,3	3,1	3,1	2,5	–
Vibrationspegel, m/s ²	3,5	3,5	3,5	3,5	6,2	3,7
Garantierte Schallleistung, LWa dB(A)	106	106	106	106	100	104
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, LpA dB(A)	92	92	92	92	84	86
ARTIKELINFORMATION						
	967 92 92–01	967 92 91–01	967 92 90–01	967 92 89–01	967 92 88–01	967 92 93–01
PREIS, EUR EXKL. MWST	3.866,00 €	3.481,00 €	3.019,00 €	2.974,00 €	2.831,00 €	2.831,00 €



KOMBI-GLÄTTMASCHINEN	BG COMBI 1020	BG COMBI 850
Modellcode	E-L-TP	E-L-TP
Schutzring (∅), mm	1.020	850
Betriebsgewicht, kg	88	86
Flügel Durchmesser, mm	850/915/980	850/915/980
Scheibe (∅), mm	865/965/1015	865/965/1015
Flügel drehzahl, U/min	60/120	60/120
Anzahl der Flügel	4	4
Grifftyp	Lang und Klappbar	Lang und Klappbar
Flügelwinkelverstellung	Dreh-Flügelwinkel	Dreh-Flügelwinkel
Hebebacken	Standard	Standard
Transporträder	Standard	Standard
Flügelarmtyp	Schnellverschluss	Schnellverschluss
Motor	400V-3-50/60 Hz	400V-3-50/60 Hz
Eingangleistung Niedrige/hohe Drehzahl, kW	1,6/2,4	1,6/2,4
Vibrationspegel, m/s ²	1,4	1,4
Garantierte Schallleistung, LWA dB(A)	94	94
Schalldruck am Ohr des Bedieners, LpA dB(A)	77	77
ARTIKELINFORMATION		
	967 92 95-01	967 92 94-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	4.593,00 €	4.483,00 €

Husqvarna 42 V-3-200 HZ Innenrüttler (AX und Vibrastar).

ERSATZTEILE	
Verlängerungskabel, 5 m	596 57 02-01
Verlängerungskabel, 10 m	596 57 02-02
Verlängerungskabel, 15 m	596 57 02-03
Verlängerungskabel, 20 m	596 57 02-04

Husqvarna Smart und AX Innenrüttler.

ERSATZTEILE	
Elastomer-Abschlusskappe ∅ 36	594 78 61-01
Elastomer-Abschlusskappe ∅ 40	595 15 67-01
Elastomer-Abschlusskappe ∅ 48	595 15 68-01
Elastomer-Abschlusskappe ∅ 56	595 02 96-01
Elastomer-Abschlusskappe ∅ 65	595 45 09-01

Husqvarna CFG/CFD/CF Wagen.

ERSATZTEILE	
Transportwagen CFG 25	594 86 24-01
Transportwagen CFD 33	596 86 41-01
Transportwagen CF 25T	596 40 06-01

Husqvarna BT 90.

ERSATZTEILE	
0,5 m Verlängerung	594 86 05-02
Ausleger	594 86 06-01
Kronenwendehalterung (Elektro- und Benzinversion)	596 86 42-01
Skate BT 90	595 49 91-03

Husqvarna BD.

ERSATZTEILE	
Stützausleger	596 19 24-01
Skate (CPL-Satz für BD 32 - BD 62)	594 70 98-02

Husqvarna SVE/SVG.

ERSATZTEILE	
0,5 m Verlängerung	596 19 25-01
Ausleger, standard	596 75 53-01
Ausleger, mit Hebevorrichtung	596 75 54-01
Kit für doppelte elektrische Winde	594 71 09-01
Skates (ein Stück)	594 70 98-01
Dritter-Mann-Winde	596 86 44-01

Husqvarna BG 375.

ERSATZTEILE	
Radsatz	594 75 15-01

Husqvarna BG 245.

ERSATZTEILE	
Radsatz	596 19 23-01

Husqvarna BG.

ERSATZTEILE	
Radkit BG 475/479	594 75 15-01
Radkit BG 375	594 75 15-01
Radkit BG 245/244	596 19 23-01
Ersatzring BG COMBI ∅ 850 mm	967 93 49-02
Ersatzring BG COMBI ∅ 1020 mm	596 47 47-01



POWER-GLÄTTFLÜGEL UND ABZIEHSCEIBEN FÜR BETONFINISH

Um Ihnen die beste Leistung zu liefern, bietet Husqvarna eine breite Palette an Glättflügeln und Scheiben an, die für eine bisher unerreichte Leistung in der Endphase des Prozesses geeignet sind. In unseren beiden Reihen – ProLine und ClassicLine – finden Sie einfach die passende Leistungsstufe für Ihren Job.

STAHLABZIEHFLÜGEL. Abziehflügel werden zum Abziehen der Betonoberfläche in der Anfangsphase des Betonendbearbeitungsprozesses verwendet. Husqvarna Abziehflügel haben eine nahezu flache Oberfläche, wodurch der Sog zwischen Flügel und Oberfläche entsteht. Dadurch wird der Beton von einer höheren zu einer niedrigeren Position auf der Platte bewegt.

STAHLABZIEHSCEIBEN. Abziehscheiben sind eine Alternative zu Abziehflügeln. Sie erhöhen die Gesamtebenheit der Betonplatte.

STAHL-FINISHFLÜGEL. Finishflügel werden nach Abschluss des Abziehprozesses verwendet, wenn die Oberfläche gehärtet oder getrocknet ist. Die hervorragende Qualität der Flügel bietet dem Bediener den grossen Vorteil, dass die Winkel der Klingen angepasst werden können, um das gewünschte Finishing zu erzielen.

KUNSTSTOFF-FINISHFLÜGEL. In einigen Fällen hinterlässt die Oberflächenbehandlung mit Stahlflügeln aufgrund von Metallablagerungen dunkle Spuren auf der Betonoberfläche, besonders auf lichtreflektierenden oder farbigen Oberflächen. Die hochwertigen Kunststoffflügel (Polyethylen mit ultrahohem Molekulargewicht) bieten ein perfektes Finish für die farbigen Platten.

KOMBINATIONSLÜGEL. Kombinationsflügel sind eine 2-in-1-Flügeloption. Die Form der Flügel bietet eine Seite zum Abziehen und eine andere Seite für das Finishing. Mit den Kombiflügeln können Bediener den Abzugs- und den Finishprozess ohne Umschaltung zwischen zwei verschiedenen Flügeloptionen ausführen.

GOLD
SILBER

Siehe Seite 20 für weitere Informationen.

ANWENDUNGSHILFE	PROLINE					CLASSICLINE			
	STAHLABZIEH- FLÜGEL	STAHLABZIEH- SCHEIBEN	STAHL-FINISH- FLÜGEL	KUNSTSTOFF- FINISHFLÜGEL	KOMBI- NATIONSFLÜGEL	STAHLABZIEH- FLÜGEL	STAHLABZIEH- SCHEIBEN	STAHL-FINISH- FLÜGEL	KOMBI- NATIONSFLÜGEL
Abziehen	●●●	●●●	—	—	●●	●●●	●●●	—	●●
Grobe Glättung	●	—	●●●	—	●●	●	—	●●●	●●
Ebene Glättung	—	—	●●●	●●●	●	—	—	●●●	●

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna ProLine.

- Hohe Dicke
- Schnellverschluss-Aufsatz (BG 375 und BG Combi)
- Besonderer Zusatz: Kunststoffflügel

Husqvarna ProLine bietet hochwertige Gold-Level-Kunststoffflügel, -Stahlflügel und -Stahlscheiben mit langer Lebensdauer und hoher Verschleißfestigkeit für optimale Leistung. Die Linie besteht aus Abziehflügel-, Abziehscheiben-, Finishflügel- und Kombinationsflügeloptionen. Darüber hinaus bieten wir eine Schnellverschlussoption, wodurch Zeit für hochproduktive Mitarbeiter gespart wird, indem die Zeit für den Austausch der Flügel reduziert wird.

Husqvarna ClassicLine.

- Mittlere Dicke
- Aufschraubbarer Standardaufsatz

Husqvarna ClassicLine bietet hochwertige Silber-Level-Stahlflügel und -scheiben mit ausgezeichneter Leistung für alle Betonarbeiten. Die ClassicLine besteht aus Abziehscheiben-, Finish- und Kombinationsflügeloptionen.

Glättflügel und Abziehscheiben.

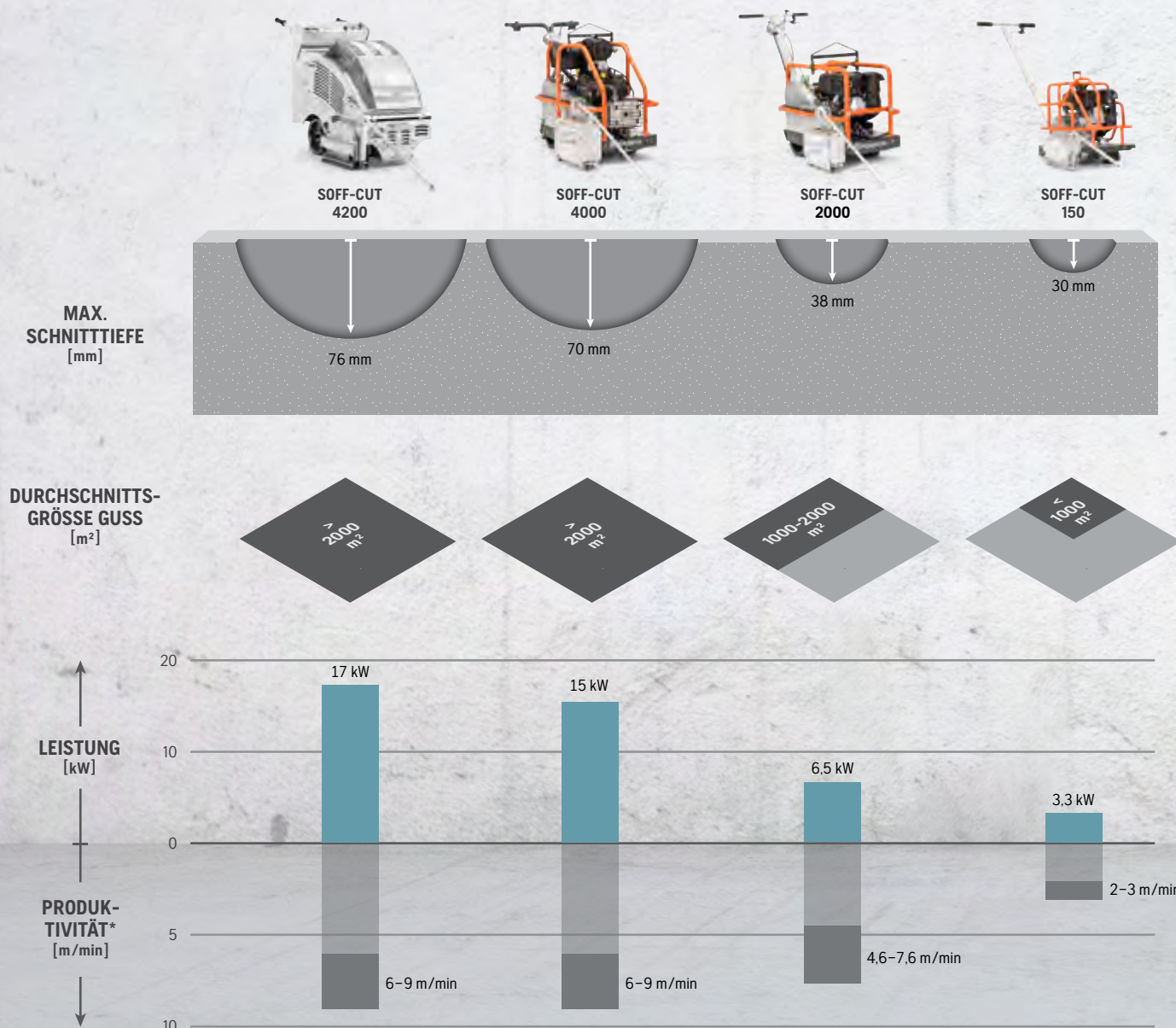
	ARTIKELNUMMER	TYP	MATERIAL	DICKE, MM	DURCHMESSER, MM	BREITE, MM	LÄNGE, MM	STÜCK/PACKUNG
BG 475 – PRO LINE								
Abziehflügel	594 20 78-01	Aufschraubbar	Stahl	3,0		247	467	4
Finishflügel	594 86 71-01	Aufschraubbar	Stahl	1,6		150	460	4
Kombinationsflügel	594 86 70-01	Aufschraubbar	Stahl	1,6		200	458	4
Finishflügel	594 86 74-01	Aufschraubbar		10,0		150	458	4
BG 475 – CLASSIC LINE								
Finishflügel	594 19 86-01	Aufschraubbar	Stahl	1,5		153	459	4
Kombinationsflügel	596 46 55-01	Aufschraubbar	Stahl	1,5		200	458	4
BG 375 – PRO LINE								
Abziehscheibe	594 24 36-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	3,0	950			1
Abziehflügel	594 19 83-01	Schnellverschluss	Stahl	3,0		218	358	4
Finishflügel	594 22 76-01	Schnellverschluss	Stahl	1,6		153	376	4
Kombinationsflügel	594 86 69-01	Aufschraubbar	Stahl	1,6		200	337	4
Finishflügel	594 86 73-01	Aufschraubbar	Plastik	10,0		153	376	4
BG 375 – CLASSIC LINE								
Abziehscheibe	594 24 02-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	2,5	950			1
Finishflügel	594 71 11-01	Aufschraubbar	Stahl	1,6		152	355	4
Kombinationsflügel	594 86 68-01	Aufschraubbar	Stahl	1,6		200	337	4
BG 245 – PRO LINE								
Abziehscheibe	594 24 40-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	2,5	608			1
Kombinationsflügel	594 70 99-01	Aufschraubbar	Stahl	1,6		127	235	4
Finishflügel	594 86 72-01	Aufschraubbar	Plastik	10,0		125	227	4
BG 245 – CLASSIC LINE								
Abziehscheibe	595 07 12-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	2,0	610			1
Kombinationsflügel	594 86 67-01	Aufschraubbar	Stahl	1,5		127	235	4
BG COMBI – PRO LINE								
Abziehflügel	594 19 83-01	Schnellverschluss	Stahl	3,0		218	358	4
Finishflügel	594 22 76-01	Schnellverschluss	Stahl	1,6		153	376	4
Kombinationsflügel	594 86 69-01	Aufschraubbar	Stahl	1,6		200	337	4
Finishflügel	594 86 73-01	Aufschraubbar	Plastik	10,0		153	376	4
BG COMBI – CLASSIC LINE								
Abziehscheibe	594 24 10-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	2,5	865			1
Abziehscheibe	594 24 36-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	3,0	950			1
Abziehscheibe	594 24 12-01	Aufsteck-Finishflügel	Stahl	2,5	1015			1

SCHNEIDEN SIE FRÜH FÜR GERADE LINIEN – WARTEN SIE NICHT, BIS SPANNUNGSRISSSE ENTSTEHEN

Husqvarna Soff-Cut® ist ein ideales System zum frühzeitigen Sägen von Dehnungsfugen nach dem Giessen von Betonplatten. Eine Lösung, um das Risiko von Spannungsrisse zu vermeiden, einem der teuersten und lästigsten Probleme, mit denen Betonbauer konfrontiert werden. Die wichtigsten Vorteile sind hohe Produktionsraten in Kombination mit der Möglichkeit, den Beton am gleichen Tag einbauen und schneiden zu können, und natürlich das exakte Endergebnis, das nur durch geringe Schnitttiefen erreicht werden kann.

Sortimentübersicht.

Das Husqvarna Soff-Cut Sortiment besteht aus vier Modellen mit Schnitttiefen von 30 mm bis 76 mm und Motoren mit einer Leistung von 3,3 kW bis zu 17,2 kW und einem Gewicht von 39 kg bis 221 kg. Für optimale Produktionsraten wählen Sie das Soff-Cut Modell, das für Ihre Applikationen am besten geeignet ist.



*PRODUKTIVITÄT

Die Produktionsraten sind grob geschätzt und können sich z. B. aufgrund folgender Parameter unterscheiden: Schnitttiefe, Wahl der Trennscheibe oder Schneiden in Frischbeton.



Das Problem.

Während des Aushärtens kommt es zu Spannungen im Beton. Bei der Kontrolle von Schrumpfrissen geht es darum, diese Spannungen zu beseitigen, bevor sie in Form von Spannungsrissen auftreten.

Die Lösung.

Mit dem Husqvarna Soff-Cut Ultra Early Entry™ Trockenschneidsystem werden innerhalb der ersten ein bis zwei Stunden nach der Fertigstellung Fugen in den Frischbeton gesägt. Die Husqvarna Soff-Cut Technologie basiert auf der Kombination einer Soff-Cut Trennscheibe und einem Gleitblech. Die Rotationsrichtung der Trennscheibe übt Druck auf das Gleitblech aus, was wiederum Druck auf die Betonoberfläche ausübt und so ein Abplatzen und Abbröckeln verhindert. Soff-Cut ermöglicht es Ihnen, als Teil des Bearbeitungsprozesses in frischem Beton zu schneiden und so Schrumpfrisse wirkungsvoll zu vermeiden.



Spannungsrisse gehören zu den teuersten und lästigsten Problemen, mit denen Betonbauer zu kämpfen haben.



Soff-Cut ist mit dem Ultra Early Entry™ Trockenschneidsystem ausgestattet, mit dem das Auftreten von Spannungsrissen durch frühzeitiges Schneiden verhindert wird.

Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.de





ULTRA EARLY ENTRY™ SAW*	SOFF-CUT 4200	SOFF-CUT 4000	SOFF-CUT 2000	SOFF-CUT 150
TECHNISCHE DATEN				
Motorhersteller	Kohler	Kohler	Kohler	Kohler
Max. Leistung, kW**	17,2	14,9	6,5	4,0
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	350	350	250	150
Max. Schnitttiefe, mm	76	70	38	30
Gewicht, kg	257	191	144	40
CE certified	—	Yes	Yes	Yes
ARTIKELINFORMATION				
	966 84 56-02	966 84 55-06	966 84 53-04	966 84 48-16
PREIS, EUR EXKL. MWST	26.160,00 €	16.284,00 €	Preis auf Anfrage	3.257,00 €

* Mit VAC Anschluss. ** Wie vom Motorhersteller angegeben.

Husqvarna Soff-Cut 4200.

ZUBEHÖR	
Umbausatz (kein Sauger)	595 95 33-01
ERSATZTEILE	
Luftfilter, zweifach	505 48 74-02
Batterie, 12V DC	505 48 76-01
ÖlfILTER, zweifach	505 48 77-01
Seitenbeleuchtung	505 48 69-02
Zündkerzen, 2 Stück	505 48 28-03

Husqvarna Soff-Cut 4000.

ZUBEHÖR	
Beleuchtungssatz	594 91 56-01
Umbausatz (kein Sauger)	595 95 05-01
ERSATZTEILE	
Luftfilter, zweifach	505 48 23-06
Pumpenriemen	505 48 48-01
Trennscheibenriemen	505 48 39-02
Trennscheibenschlüssel	505 48 31-03
Zündkerze, zweifach	505 48 28-03

Husqvarna Soff-Cut 2000.

ZUBEHÖR	
Beleuchtungssatz	594 91 56-01
Umbausatz (kein Sauger)	595 90 93-01
ERSATZTEILE	
Keilriemen	505 48 22-02
Luftfilter	505 48 23-02
Pumpenriemen	505 48 40-02
Trennscheibenschlüssel	505 48 31-03
Zündkerze	505 48 28-01

Husqvarna Soff-Cut 150.

ZUBEHÖR	
Vakuumeinheitsatz	589 94 90-01
ERSATZTEILE	
Keilriemen, zweifach	505 48 22-01
Luftfilter	505 48 23-01
Trennscheibenschlüssel	505 48 31-02
Zündkerze, zweifach	505 48 28-01



Scheinwerfersatz

GOLD

Siehe Seite 20 für weitere Informationen.



XL14



XL10



XL6

PRODUKT	XL14			XL10			XL6		
	2000	3000	5000	2000	3000	5000	2000	3000	5000
MATERIAL									
Beton mit sehr harten bis harten Zuschlägen	●●●	—	—	●●●	—	—	●●●	—	—
Beton mit harten bis mittelharten Zuschlägen	—	●●●	—	—	●●●	—	—	●●●	—
Beton mit weichen bis sehr weichen Zuschlägen	—	—	●●●	—	—	●●●	—	—	●●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	SC 4200, SC 4000			SC 2000e			SC 150		

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna XL14/XL10/ XL6.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	DURCHMESSER, MM	SEGMENTFORM	SEGMENTLÄNGE, MM	DICKE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	ANZAHL SEGMENTE	BOHRUNG
XL14								
542 75 61-13	XL14-2000	350	Flach	40	3,2	9+2,5	24	Soff-Cut-Dreieck
542 75 61-14	XL14-3000	350	Flach	40	3,2	9+2,5	24	Soff-Cut-Dreieck
542 75 61-16	XL14-5000	350	Flach	40	3,2	9+2,5	24	Soff-Cut-Dreieck
XL10								
542 75 61-01	XL10-2000	250	Flach	40	2,6	9+2,5	17	Soff-Cut-Dreieck
542 75 61-02	XL10-3000	250	Flach	40	2,6	9+2,5	17	Soff-Cut-Dreieck
542 75 61-04	XL10-5000	250	Flach	40	2,6	9+2,5	17	Soff-Cut-Dreieck
XL6								
542 77 70-06	XL6-2000	150	Flach	32	2,6	8+1,5	12	Soff-Cut-Dreieck
542 77 70-07	XL6-3000	150	Flach	32	2,6	8+1,5	12	Soff-Cut-Dreieck
542 77 70-09	XL6-5000	150	Flach	32	2,6	8+1,5	12	Soff-Cut-Dreieck

Weitere Trennscheiben auf Anfrage lieferbar.



Der Soff-Cut Fugenschutz wird vor dem Querschneiden an Schnittstellen eingesetzt, um das Ausbrechen der Ecken zu verhindern



Alle XL-Trennscheiben werden mit einem Soft-Cut-Gleitblech geliefert. Damit kann der frische Beton noch am Einbautag ohne Abplatzen/ Abbröckeln gesägt werden.

FUGENSCHUTZ	
Blau, 150 Stück – 300- und 350-mm-Trennscheiben	505 48 32-03
Rot, 150 Stück – 150-, 200- und 250-mm-Trennscheiben	505 48 32-02

DIE SMARTE, EINFACHE UND EFFIZIENTE ART, STAUB UND SCHLAMM ZU BINDEN

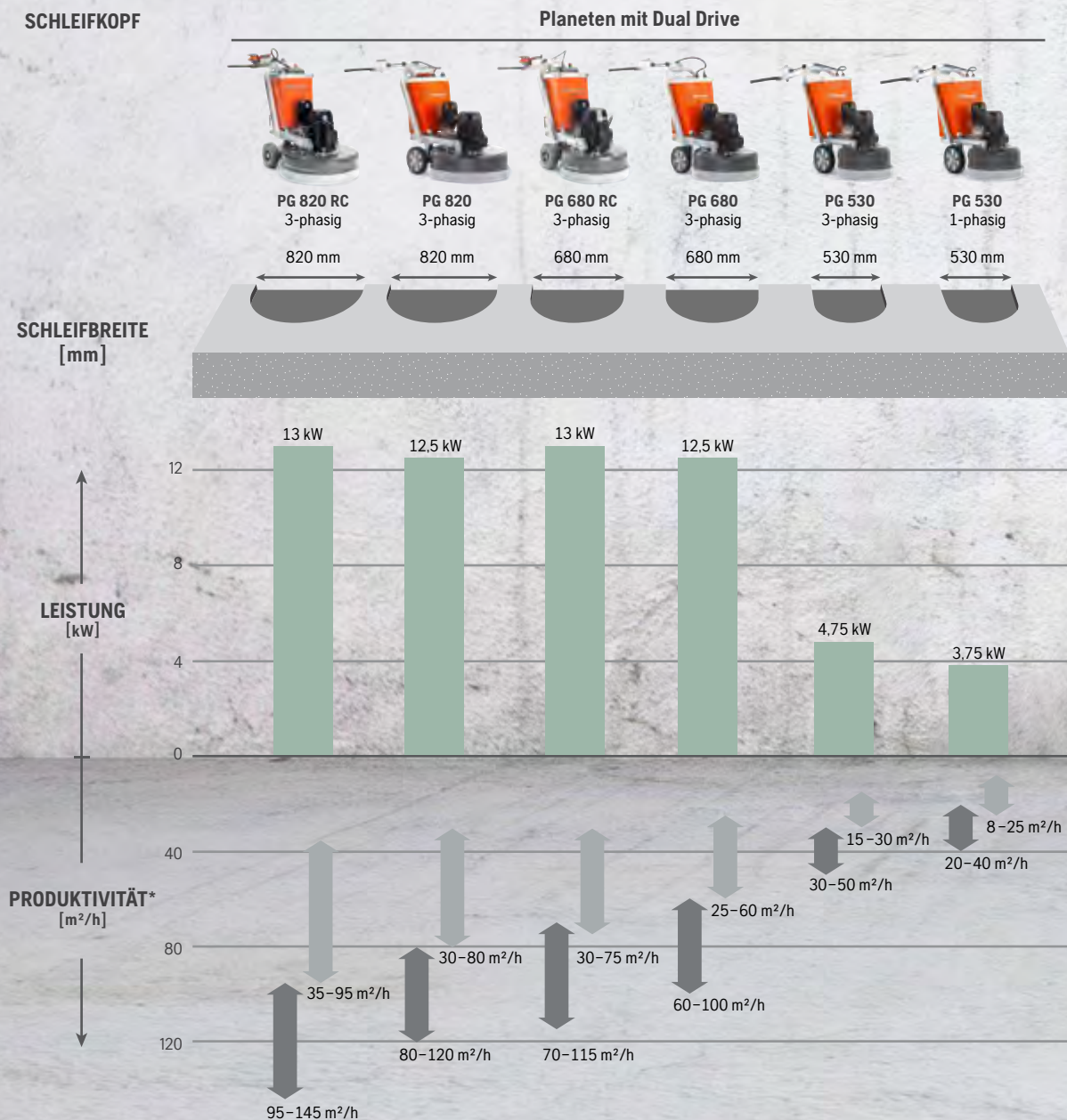
SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72

BODENSCHLEIFSYSTEME MIT HERVORRAGENDEN PRODUKTIONS-RATEN

Das Vorbereiten, Schleifen und Polieren von Betonböden sowie das Reparieren und Polieren von Terrazzo und anderen Natursteinen sind anspruchsvolle Arbeiten. Es ist unsere Mission, Ihnen zu ermöglichen, mit maximaler Leistung zu arbeiten, indem wir Sie mit einem System versorgen, das die patentierte Dual Drive Technology™, die kabellos ferngesteuerten PG 820 RC und PG 680 RC Maschinen sowie ein Sortiment effizienter Staubmanagementsysteme umfasst. Ausserdem finden Sie in unserem Produktprogramm unser Sortiment von einfach zu transportierenden und äusserst vielseitigen kleinen PG Modellen. Genau wie alle Husqvarna PG Maschinen sind auch sie standardmässig mit unserem Redi Lock Diamantwerkzeugsystem mit Schnellverschluss ausgestattet.

Sortimentübersicht.

Das Sortiment der Husqvarna Bodenschleifmaschinen besteht aus insgesamt neun Modellen mit Schleifbreiten von 280 mm bis 820 mm und Motoren mit einer Leistung von 2,2 kW Benzin- bis 13 kW Elektromotoren, und einem Gewicht von 70 kg bis 533 kg. Sie werden immer ein Husqvarna PG Modell finden, das optimal auf Ihre Applikation zugeschnitten ist.



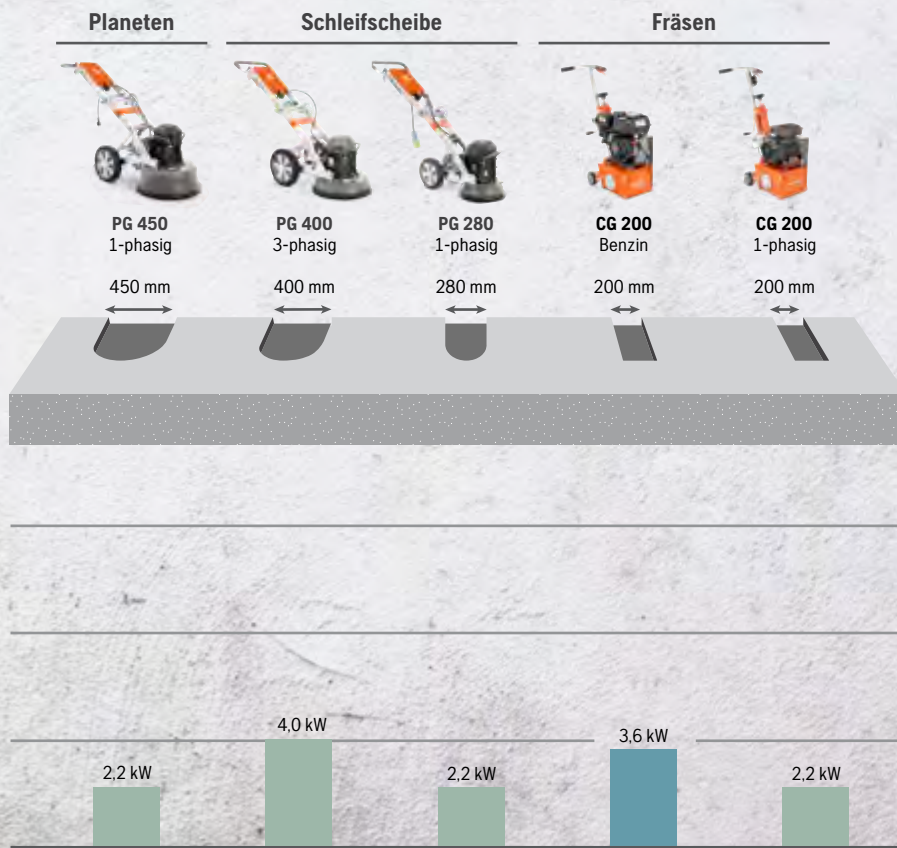


REDI LOCK TOOL SYSTEM

Zum einfachen Wechseln der Diamantwerkzeuge. Zum Ändern der Einstellungen oder zum Nachjustieren sind keine Werkzeuge erforderlich. Standard bei allen Husqvarna PG Modellen.



FERNSTEUERUNG Die über eine kabellose Fernbedienung gesteuerte, selbstfahrende PG 820 RC und PG 680 RC ermöglicht eine deutlich höhere Produktivität und bessere Resultate bei gleichzeitig ergonomischerem Betrieb und Transport.



HUSQVARNA HUPERFLOOR® Eine Methode zum mechanischen Schleifen, Behandeln und Polieren von Betonböden. Das Ergebnis ist ein Boden mit spektakulären reflektierenden Eigenschaften und verstärkter Härte und Haltbarkeit.



DUAL DRIVE TECHNOLOGY™ Diese patentierte Technologie steigert die Produktionsraten, verbessert die Kontrolle des Bedieners und ermöglicht breitere Einsatzmöglichkeiten.

***PRODUKTIVITÄT**

- Beton entfernen – glätten von verwittertem Beton
- Belag entfernen – entfernen von hartnäckigem Teppichleim

Produktivität kann stark abweichen aufgrund folgender Faktoren:

- Härtegrad des Bodens
- Qualität des Werkzeuges
- Korngröße des Werkzeuges
- Art des Werkzeuges (metallgebunden vs. Piranha)
- Werkzeugbelegung (Voll-/Halbsatz)
- Erfahrung des Benutzers
- Art der Anwendung



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnaccp.de



SCHLEIFMASCHINEN	PG 820 RC	PG 820	PG 680 RC
TECHNISCHE DATEN			
Leistung, kW	13,0	12,5	13,0
Spannung, V	400	400	400
Nennstrom, A	32	32	32
Stromversorgung	3-phasig	3-phasig	3-phasig
Schleifbreite, mm	820	820	680
Schleifscheibe, mm	3×270	3×270	3×230
Schleifdruck insgesamt, kg	290	335	269
Schleifscheibengeschwindigkeit, U/min	250–1100	250–1100	250–1100
Drehrichtung	Unabhängiger vorw./rückw.-Betrieb von Schleifscheiben und Planetenschleifkopf	Unabhängiger vorw./rückw.-Betrieb von Schleifscheiben und Planetenschleifkopf	Unabhängiger vorw./rückw.-Betrieb von Schleifscheiben und Planetenschleifkopf
Abmessungen (L×B×H), mm	1370×820×1230	1370×820×1230	1150×680×1220
Gewicht, kg	533	455	500
FERNGESTEUERTE LEISTUNGSMERKMALE			
Selbstfahrend	●	—	●
Batterieantrieb für Transport	●	—	●
Parametereinstellungen/Ablesen	●	—	●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
	DC 6000. T 10000. T 7500, C5500	DC 6000. T 10000. T 7500, C5500	DC 6000. T 10000. T 7500, C5500
ARTIKELINFORMATION			
	967 30 29-01	965 19 56-07	967 62 27-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	44.440,00 €	30.047,00 €	39.398,00 €



PG 680	PG 530	PG 450	PG 400	PG 280
12,5	4,75	2,2	4,0	2,2
400	400	230	400	230
32	16	13	16	16
3-phasig	3-phasig	1-phasig	3-phasig	1-phasig
680	530	450	400	280
3×230	3×230	3×180	400	280
300	134	69	73	41
250-1100	200-1000	705	1445	1400
Unabhängiger vorw./rückw. -Betrieb von Schleifscheiben und Planetenschleifkopf	—	—	—	—
1150×680×1220	1100×530×1150	1310×482×1144	1400×435×1050	1200×305×1000
400	210	109	115	70
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
—	—	—	—	—
DC 6000. T 10000. T 7500.C5500	T 7500 (3-phasig)/ S 36 (1-phasig), C5500	S 26, C3000	S 36, C3000	S 26, C3000
965 19 57-07	965 19 58-12. 3-phasig	967 64 86-01	967 64 85-01	967 64 87-01
24.952,00 €	17.965,00 €	7.144,00 €	5.463,00 €	3.567,00 €

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72



1 Redi Lock Diamanthalterscheibe für PG 820



2 Redi Lock Diamanthalterscheibe für PG 680 und PG 530



3 Redi Lock Diamanthalterscheibe für PG 450



4 Flexible Austausch-Schleifkopffeder aus Federstahl für PG 820



5 Flexible Austausch-Schleifkopffeder aus Federstahl für PG 680



6 Harzgebundene Halterscheibe



7 Harzgebundene Halterscheibe Austausch Gummi Pad



8 Harzgebundene Halterscheibe Austausch Klettbefestigungs-Pad



9 Redi Lock Adapter für harzgebundene Pads PG 400 und PG 280



10 Nass-Satz für PG 820 und PG 680



11 Schleifkopf HR 820, für schwere Abtrage- und Untergrundarbeiten



12 Schleifkopf HR 680, für schwere Abtrage- und Untergrundarbeiten



13 Flexibler Austausch-Schleifkopf für PG 530



14 Silikonring für Schleifkopf für schwere Abtragearbeiten



15 Silikonring



16 Stift



17 Abschluss



18 Abschlusschraube



19 Gummischutz, markierungsfrei



20 Hüftgurt, Fernsteuerung



21 Transportrad für PG 820 RC und PG 680 RC



22 Bürstenleiste für PG 450 und PG 400



23 Bürstenleistensatz, hinten, vorne und Seiten für PG 280



24 Transportwagen



Systemainer 25



26 Gegengewichte

Husqvarna PG 820 RC und PG 820.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Redi Lock Diamanthalterscheibe	502 53 22-01	180,38 €
4 Flexible Austausch-Schleifkopffeder aus Federstahl	502 53 42-01	27,92 €
6 Harzgebundene Halterscheibe	587 15 49-02	244,57 €
7 Harzgebundene Halterscheibe Austausch Gummi Pad	502 53 19-01	99,31 €
8 Harzgebundene Halterscheibe Austausch Klettbefestigungs-Pad	587 15 47-01	10,07 €
10 Nassschneide-Satz	505 45 32-01	134,55 €
11 Schleifkopf HR 820, für schwere Abtrage- und Untergrundarbeiten	502 53 38-01	357,09 €
14 Silikonring (für Schleifkopf für schwere Abtragearbeiten)	502 53 43-01	36,00 €
15 Silikonring	502 53 39-01	10,98 €
16 Stift	522 65 98-03	2,46 €
17 Abschluss	502 53 44-01	4,64 €
18 Abschlusschraube	725 53 70-51	1,79 €
19 Gummischutz, markierungsfrei	502 53 46-01	153,67 €
20 Hüftgurt, Fernsteuerung (PG 820 RC)	501 79 31-01	609,62 €
21 Transportrad (PG 820 RC)	586 73 46-01	838,43 €
24 Transportwagen	501 68 51-02	637,81 €
25 Systemainer	501 68 51-01	67,45 €
Vor-Ort-Teilesatz (PG 820 RC)	588 46 63-01	874,45 €

Husqvarna PG 680 RC und PG 680.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
2 Redi Lock Diamanthalterscheibe	502 54 58-01	180,38 €
5 Flexible Austausch-Schleifkopffeder aus Federstahl	502 54 82-01	24,64 €
6 Harzgebundene Halterscheibe	587 15 95-02	200,39 €
7 Harzgebundene Halterscheibe Austausch Gummi Pad	502 54 55-01	58,68 €
8 Harzgebundene Halterscheibe Austausch Klettbefestigungs-Pad	587 15 94-01	8,53 €
10 Nassschneide-Satz	505 45 32-01	134,55 €
12 Schleifkopf HR 680, für schwere Abtrage- und Untergrundarbeiten	502 54 78-01	249,46 €
14 Silikonring (für Schleifkopf für schwere Abtragearbeiten)	502 53 43-01	36,00 €
15 Silikonring	502 53 39-01	10,98 €
16 Stift	522 65 98-03	2,46 €
17 Abschluss	502 53 44-01	4,64 €
18 Abschlusschraube	725 53 70-51	1,79 €
19 Gummischutz, markierungsfrei	502 54 86-01	154,40 €
20 Hüftgurt, Fernsteuerung (PG 820 RC)	501 79 31-01	609,62 €
21 Transportrad (PG 680 RC)	588 76 79-01	837,86 €
24 Transportwagen	501 68 51-02	637,81 €
25 Systemainer	501 68 51-01	67,45 €
Vor-Ort-Teilesatz (PG 680 RC)	501 44 14-01	683,16 €



Husqvarna PG 530.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
2	Redi Lock Diamanthalterscheibe	502 54 58-01 180,38 €
6	Harzgebundene Halterscheibe	587 15 95-02 200,39 €
7	Harzgebundene Halterscheibe Austausch Gummi Pad	502 54 55-01 58,68 €
8	Harzgebundene Halterscheibe Austausch Klettbefestigungs-Pad	587 15 94-01 8,53 €
13	Flexibler Austausch-Schleifkopf	502 55 82-01 189,18 €
15	Silikonring	502 53 39-01 10,98 €
16	Stift	522 65 98-03 2,46 €
17	Abschluss	725 53 70-55 Preis auf Anfrage
18	Abschlusssschraube	725 53 70-51 1,79 €
19	Gummischutz, markierungsfrei	502 55 89-01 108,49 €
24	Transportwagen	501 68 51-02 637,81 €
25	Systainer	501 68 51-01 67,45 €

Husqvarna PG 450.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
3	Redi Lock Diamanthalterscheibe	584 85 02-01 98,66 €
6	Harzgebundene Halterscheibe	587 41 02-02 135,71 €
22	Bürstenleiste	585 13 84-05 145,74 €
24	Transportwagen	501 68 51-02 637,81 €
25	Systainer	501 68 51-01 67,45 €
	Halterscheibe Austausch Gummi Pad	585 59 19-01 26,99 €
	Halterscheibe Austausch Klettbefestigungs-Pad	587 41 01-01 13,66 €

Husqvarna PG 400 und PG 280.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
9	Redi Lock harzgebundene Pads, Ø 75 mm	587 65 27-01 116,64 €
22	Bürstenleiste (PG 400)	585 13 84-04 136,63 €
23	Bürstenleistensatz, hinten, vorne, seitlich (PG 280)	501 82 88-01 Preis auf Anfrage
24	Transportwagen	501 68 51-02 637,81 €
25	Systainer	501 68 51-01 67,45 €
26	Gegengewichte, 3 kg	589 83 72-01 63,54 €
	4 x Schrauben für Gegengewicht, 3 kg	725 54 53-01 Preis auf Anfrage
	4 x Unterlegscheiben für Gegengewicht, 3 kg	734 11 63-01 Preis auf Anfrage
26	Gegengewicht, 4 kg	589 83 71-01 118,09 €
	4 x Schrauben für Gegengewicht, 4 kg	725 54 60-01 4,64 €
	4 x Unterlegscheiben für Gegengewicht, 4 kg	734 11 63-01 Preis auf Anfrage
	2 x Buchsen für Gegengewicht, 4 kg	590 20 34-01 3,83 €
	Halterscheibe Austausch Gummi Pad	588 16 90-01 11,84 €
	Halterscheibe Austausch Klettbefestigungs-Pad	587 65 17-01 5,30 €



FRÄSEN	CG 200	CG 200
TECHNISCHE DATEN		
Leistung, kW	3,6	2,2
Spannung, V	NA	220-240
Nennstrom, A	NA	13
Leistungsversorgung	Benzin	1-phasig
Schleifbreite, mm	200	200
Schnitttiefe, max., mm	13	13
Empfohlene Schnitttiefe, mm	0-4	0-4
Vakuumanschluss, Ø mm	50	50
Antriebsriemen	Einzel, poly-V	Einzel, poly-V
Trommeldrehgeschwindigkeit (max. Leerlauf) U/min	1350	1350
Abmessungen (LxBxH), mm	780 x 470 x 730	780 x 475 x 730
Gewicht (exkl. Werkzeugtrommel), kg	54	58
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG		
	S 36	S 36
ARTIKELINFORMATION		
	967 66 23-01, Benzin, Honda 3,6 kW	967 66 24-01, 230 V, 50 Hz, 2,2 kW, 1-phasig
PREIS, EUR EXKL. MWST		
	2.836,00 €	2.731,00 €

Husqvarna CG 200.

ERSATZTEILE - Preise auf Anfrage

Ersatzspindel	543 04 02-11
Nur Bürste, Stahl	543 04 60-23
Antriebsriemen (Benzin- und Elektroversionen)	543 04 49-80
Lager komplett, rechts	543 04 18-71
Lager komplett, links	543 04 50-51
Spindel komplett	543 04 18-30
Rad vorne	543 04 59-36
Schlüssel	543 04 58-93

Die Husqvarna CG 200 ist eine hocheffiziente Fräse, mit der Beton schneller und gründlicher entfernt werden kann als mit herkömmlichen Schleifmaschinen. Zu den Einsatzbereichen gehören das Entfernen von Belägen (auch zähe Fliesenkleber und gummiartige Elastomere oder Epoxidmaterial), leichtes oder schweres Fräsen, das Einbringen von Nuten in Gehwege, um sie rutschfest zu machen und das Ausgleichen von schlechten Betonverbindungen und unebenen Oberflächen. Die vibrationsdämpfenden Handgriffe sorgen für ein bequemes Arbeiten, und die auf den Millimeter einstellbare Arbeitstiefe ermöglicht ein genaues Fräsen, während eine zentrale Staubabsaugung eine saubere Arbeitsumgebung sicherstellt.



**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72



DIAMANTWERKZEUGE FÜR BODENBEARBEITUNG UND BODENPFLEGEPRODUKTE

Mit Oberflächenbearbeitungswerkzeugen zum Polieren und Schleifen von Betonoberflächen sowie Entfernen vorangegangener Behandlungen werden Arbeiten ausgeführt, die sowohl schwierig als auch anstrengend und zeitraubend sind. Mithilfe des Feedbacks unserer Kunden haben wir ein Sortiment an Werkzeugen entwickelt, mit denen sich alle Schritte der Oberflächenbehandlung vereinfachen lassen. Ganz gleich, welche Oberflächenbehandlung Sie durchführen wollen – Husqvarna bietet die verschiedensten Werkzeuge für die meisten Materialien an. Werkzeuge, die selbst auf harten oder porösen Betonböden höchste Anforderungen an Schleifgeschwindigkeit und Oberflächenqualität erfüllen.

Metallgebundene diamantwerkzeuge – Redi Lock

Robuste, metallgebundene Diamantwerkzeuge für alle Einsatzzwecke. Ein direktes und problemfreies System – der komplette Diamantbesatz wird sofort und ohne Werkzeug ausgetauscht. Die robuste Grundplatte ist integriert und sorgt so für optimale Stabilität und Sicherheit. Mehrere Diamanthaltescheiben für verschiedene Diamantwerkzeugsätze – dies gehört der Vergangenheit an. Das System eignet sich für zahlreiche Maschinenhersteller. Die Serie G 1400 mit sechs verschiedenen Produkttypen bietet eine hervorragende Abtragleistung und Lebensdauer, gleichzeitig sorgt sie für maximale Rentabilität und Leistung bei allen Arten von Arbeiten. Die Serie G 600 stellt eine gute und einfache Alternative Perfekt für kleinere Schnitte.



GOLD
SILBER

Siehe Seite 20 für weitere Informationen.



ANWENDUNGSHILFE	ELITE-GRIND G 1400					VARI-GRIND G 600			PIRANHA™	SHARX™
	G 1410	G 1420	G 1440	G 1470	G 1480	G 620	G 640	G 670		
ABTRAGEN – MATERIAL										
Kleber für poröse Keramik	–	–	–	●●●	●●	–	–	●●●	●●●	–
Kunststoffähnlicher Keramikkleber	–	●	●●●	–	–	●	●●●	–	●●●	–
Vinylkleber*	●	●●	●●●	●	●	●●	●●●	●	–	–
Lack und dünne Epoxidschicht (<2 mm)	●	●●	●●●	●	●	●●	●●●	●	–	–
Dicke Epoxidschicht (15–40 mm)	–	●	●●●	●	–	●	●●●	●	●●●	–
SCHLEIFEN – MATERIAL										
Verregneter Beton	–	–	–	●●	●●●	–	●	●●	●	–
Beton, weich	–	–	–	●●●	●●	–	●●	●●●	●	–
Beton, mittelhart	–	●	●●●	●	–	●	●●●	●	–	–
Beton, hart	●●●	●●●	●	–	–	●●●	●	–	–	●●●
Halb-polierter Beton	●●●	●	–	–	–	●	–	–	–	●●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	PG 820, PG 820 RC, PG 680, PG 680 RC, PG 530, PG 450, PG 400, PG 280									

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel – = Nicht zu empfehlen

* Bei diesem Material hängt die Wahl des Werkzeugs von der Art des Betons unter dem zu entfernenden Material ab. Husqvarna empfiehlt die Arbeit mit einer härteren Bindung (G 1470 oder G 1450) zu beginnen und auf eine weichere Bindung überzuwechseln, falls die Produktivität nicht zufriedenstellend ausfällt.



A **B** **C** **D** **E**
G 14 44 D

A	ANWENDUNG	B	LEISTUNG	C	BINDUNGSTYP	ANWENDUNG
G	für Schleifarbeiten	G 1400		G1410	Sehr weiches Werkzeug zum Schleifen der härtesten Böden	
				G1420	Weiches Werkzeug zum Schleifen harter Oberflächen	
				G1440	Mittelhartes Werkzeug für mittelharten Beton	
				G1470	Hartes Werkzeug für weichen und abrasiven Beton	
				G1480	Sehr hartes Werkzeug für sehr abrasiven Beton	
		G 600		G620	Weiches Werkzeug zum Schleifen harter Oberflächen	
				G640	Mittelhartes Werkzeug für mittelharten Beton	
				G670	Hartes Werkzeug für weichen und abrasiven Beton	

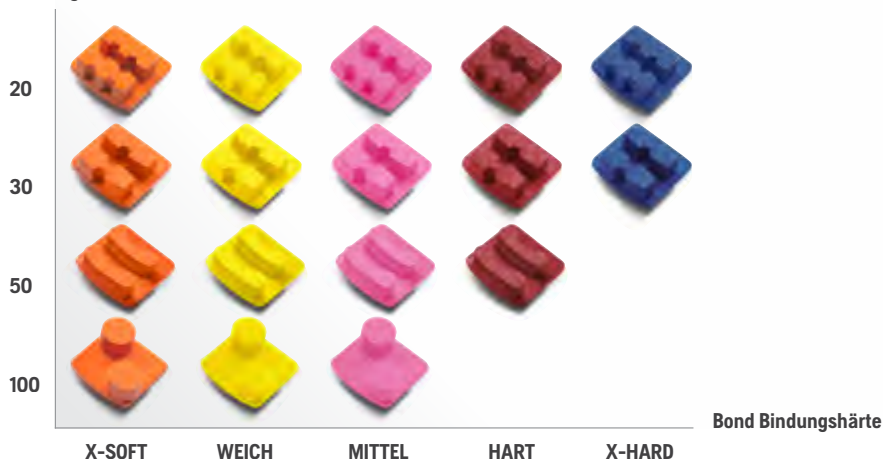
D	SCHLEIFEN	SIEBGRÖSSE
2		16
3		20
4		30
5		50
6		100

E	REF.	SEGMENT
S		Einfach
D		Doppelt
T		Dreifach

Husqvarna Elite-Grind G 1400.

Ein Gold Level Sortiment an metallgebundenen Diamantwerkzeugen für das Redi Lock System, das maximale Produktivität und ausgezeichnete Ergebnisse liefert. Ideal für HIPERFLOOR Einsätze. In einer grossen Auswahl unterschiedlicher Bindungshärten und Körnungen erhältlich, alle anhand des Farbcodes und der Segmentform leicht zu erkennen. 3 Stück pro Verpackungseinheit.

Körnung

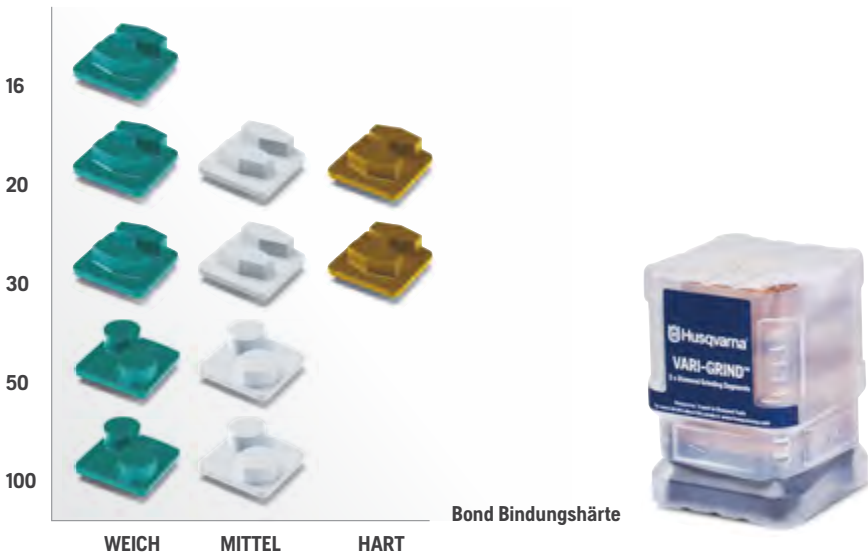


ARTIKELNUMMER (3 STK.)	BEZEICHNUNG	FARBE	EINFACH/ DOPPELT	SEGMENTHÖHE, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	FORM	BINDUNGSHÄRTE	PREIS, EUR EXKL. MWST
G 1410								
501 89 79-01	G1413S	Orange	Einfach	13	20	Zwei Kerben	X-Soft	194,00 €
501 89 79-02	G1413D	Orange	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	X-Soft	309,00 €
501 89 89-01	G1414S	Orange	Einfach	13	30	Eine Kerbe	X-Soft	197,00 €
501 89 89-02	G1414D	Orange	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	X-Soft	301,00 €
501 89 92-01	G1415S	Orange	Einfach	13	50	Rund	X-Soft	578,00 €
501 89 92-02	G1415D	Orange	Doppelt	13	50	Rund	X-Soft	886,00 €
501 89 97-01	G1416S	Orange	Einfach	13	100	Rund	X-Soft	171,00 €
501 89 97-02	G1416D	Orange	Doppelt	13	100	Rund	X-Soft	258,00 €
G 1420								
501 89 99-01	G 1423S	Gelb	Einfach	13	20	Zwei Kerben	Weich	504,00 €
501 89 99-02	G 1423D	Gelb	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	Weich	760,00 €
501 90 07-01	G 1424S	Gelb	Einfach	13	30	Eine Kerbe	Weich	188,00 €
501 90 07-02	G 1424D	Gelb	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	Weich	280,00 €
501 90 08-01	G 1425S	Gelb	Einfach	13	50	Rund	Weich	171,00 €
501 90 08-02	G 1425D	Gelb	Doppelt	13	50	Rund	Weich	253,00 €
501 90 15-01	G 1426S	Gelb	Einfach	13	100	Rund	Weich	188,00 €
501 90 15-02	G 1426D	Gelb	Doppelt	13	100	Rund	Weich	280,00 €
G 1440								
501 90 25-01	G 1443S	Rosa	Einfach	13	20	Zwei Kerben	Mittel	194,00 €
501 90 25-02	G 1443D	Rosa	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	Mittel	309,00 €
501 90 49-01	G 1444S	Rosa	Einfach	13	30	Eine Kerbe	Mittel	211,00 €
501 90 49-02	G 1444D	Rosa	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	Mittel	294,00 €
501 90 65-01	G 1445S	Rosa	Einfach	13	50	Rund	Mittel	192,00 €
501 90 65-02	G 1445D	Rosa	Doppelt	13	50	Rund	Mittel	294,00 €
501 90 74-01	G 1446S	Rosa	Einfach	13	100	Rund	Mittel	202,00 €
501 90 74-02	G 1446D	Rosa	Doppelt	13	100	Rund	Mittel	318,00 €
G 1470								
501 90 77-01	G 1473S	Rot	Einfach	13	20	Zwei Kerben	Hart	213,00 €
501 90 77-02	G 1473D	Rot	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	Hart	334,00 €
501 90 79-01	G 1474S	Rot	Einfach	13	30	Eine Kerbe	Hart	211,00 €
501 90 79-02	G 1474D	Rot	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	Hart	334,00 €
501 90 81-01	G 1475S	Rot	Einfach	13	50	Rund	Hart	211,00 €
501 90 81-02	G 1475D	Rot	Doppelt	13	50	Rund	Hart	334,00 €
G 1480								
501 90 82-01	G 1483D	Blau	Doppelt	13	20	Zwei Kerben	X-Hard	345,00 €
501 90 82-02	G 1483T	Blau	Dreifach	13	20	Zwei Kerben	X-Hard	474,00 €
501 90 83-01	G 1484D	Blau	Doppelt	13	30	Eine Kerbe	X-Hard	334,00 €
501 90 83-02	G 1484T	Blau	Dreifach	13	30	Eine Kerbe	X-Hard	455,00 €

Husqvarna Vari-Grind G 600.

Ein Silver Level Sortiment an metallgebundenen Diamantwerkzeugen für das Redi Lock System, das maximale Produktivität und ausgezeichnete Ergebnisse liefert. Ideal für Geräteverleih und den privaten Gebrauch. In unterschiedlichen Bindungshärten und Körnungen erhältlich, die alle anhand des Farbcodes und der Segmentform leicht zu erkennen sind. 3 Stück pro Verpackungseinheit.

Körnung



ARTIKELNUMMER (3 STK.)	BEZEICHNUNG	FARBE	EINFACH/DOPELT	SEGMENTHÖHE, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	FORM	BINDUNGSHÄRTE	PREIS, EUR EXKL. MWST
G 620								
503 84 79-01	G 622D	Grün	Doppelt	10	16	Sechseckig	Weich	228,00 €
503 84 79-02	G 623S	Grün	Einfach	10	20	Sechseckig	Weich	158,00 €
503 84 79-03	G 623D	Grün	Doppelt	10	20	Sechseckig	Weich	228,00 €
503 84 79-04	G 624S	Grün	Einfach	10	30	Sechseckig	Weich	149,00 €
503 84 79-05	G 624D	Grün	Doppelt	10	30	Sechseckig	Weich	228,00 €
503 84 79-06	G 625S	Grün	Einfach	10	50	Rund	Weich	140,00 €
503 84 79-07	G 625D	Grün	Doppelt	10	50	Rund	Weich	193,00 €
503 84 79-08	G 627S	Grün	Einfach	10	100	Rund	Weich	140,00 €
503 84 79-09	G 627D	Grün	Doppelt	10	100	Rund	Weich	193,00 €
G 640								
503 88 34-01	G 643S	Grau	Einfach	10	20	Sechseckig	Mittel	153,00 €
503 88 34-02	G 643D	Grau	Doppelt	10	20	Sechseckig	Mittel	228,00 €
503 88 34-03	G 644S	Grau	Einfach	10	30	Sechseckig	Mittel	149,00 €
503 88 34-04	G 644D	Grau	Doppelt	10	30	Sechseckig	Mittel	211,00 €
503 88 34-05	G 645S	Grau	Einfach	10	50	Rund	Mittel	140,00 €
503 88 34-06	G 645D	Grau	Doppelt	10	50	Rund	Mittel	193,00 €
503 88 34-07	G 647S	Grau	Einfach	10	100	Rund	Mittel	140,00 €
503 88 34-08	G 647D	Grau	Doppelt	10	100	Rund	Mittel	193,00 €
G 670								
503 88 55-01	G 673S	Gelb	Einfach	10	20	Sechseckig	Hart	158,00 €
503 88 55-02	G 673D	Gelb	Doppelt	10	20	Sechseckig	Hart	211,00 €
503 88 55-03	G 674S	Gelb	Einfach	10	30	Sechseckig	Hart	149,00 €
503 88 55-04	G 674D	Gelb	Doppelt	10	30	Sechseckig	Hart	193,00 €

Husqvarna Piranha™.

Zum Entfernen von besonders hartnäckigen Beschichtungen, Klebern und Unterlagsböden. Maximale Abriebfestigkeit und Produktivität mit Husqvarnas Piranha™ Diamanteinsätzen. Zum Einsatz in Verbindung mit dem Redi Lock System.



ARTIKELNUMMER (3 STK.)	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG	ROTATION	EMPFOHLEN FÜR	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 32 73-01	G 11X1 S	Einzel-Piranha™-Scheibe	Gegen den Uhrzeigersinn	PG 820, PG 820 RC, PG 680, PG 680 RC, PG 530, PG 450, PG 400, PG 280	246,00 €
543 32 73-02	G 11X1 D	Doppel-Piranha™-Scheibe	Gegen den Uhrzeigersinn	PG 820, PG 820 RC, PG 680, PG 680 RC, PG 530, PG 450, PG 400, PG 280	303,00 €
543 32 73-03	G 11Y1D	Doppel-Piranha™-Scheibe	Im Uhrzeigersinn		303,00 €

Husqvarna Sharx™

Für eine schnelle und einfache Entfernung von dichtem Untergrund auf harten Betonböden. Die Sharx™-Metallbindung erhöht die Produktivität erheblich und sorgt dafür, dass die Pads auch auf den härtesten Oberflächen geöffnet und scharf bleiben.

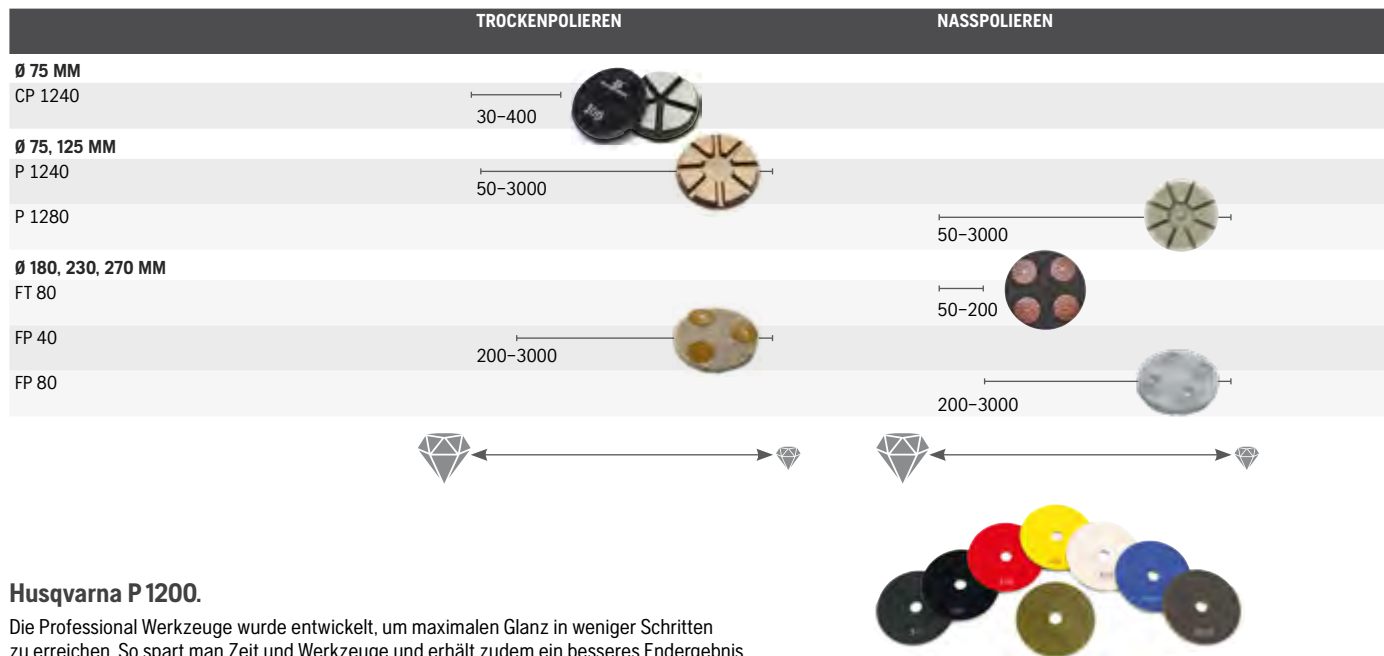


ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	FARBE	EINFACH/DOPELT	BINDUNGSHÄRTE	PREIS, EUR EXKL. MWST
574 43 04-02	Sharx™ - 3er-Pack einzeln	Silber	Einfach	Sharx™	Preis auf Anfrage
574 43 04-03	Sharx™ - 3er-Pack doppelt	Silber	Doppelt	Sharx™	Preis auf Anfrage

POLIERWERKZEUGE FÜR TROCKEN- UND NASSEINSÄTZE

Polierpad für aussergewöhnlichen Glanz und Klarheit beim Trocken- und Nasspolieren von Beton, Terrazzo und bestimmten Natursteinen. Sehr empfohlen in Verbindung mit dem Hiperhard™ Betonbodenverdichter/-härter des HIPERFLOOR Betonpoliersystems.

Poliersortiment Überblick.



Husqvarna P 1200.

Die Professional Werkzeuge wurde entwickelt, um maximalen Glanz in weniger Schritten zu erreichen. So spart man Zeit und Werkzeuge und erhält zudem ein besseres Endergebnis.

ARTIKELNUMMER (1 STK.)	BEZEICHNUNG	FARBE	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	DIAMANTENHÖHE, MM
FÜR PG MASCHINEN, TROCKENEINSÄTZE					
574 42 82-01	P1242	Dunkelgrün	76	50	6,5
574 42 83-01	P1243	Schwarz	76	100	6,5
574 42 84-01	P1244	Rot	76	200	6,5
574 42 85-01	P1245	Gelb	76	400	6,5
574 42 86-01	P1246	Weiss	76	800	6,5
574 42 87-01	P1247	Blau	76	1500	6,5
574 42 88-01	P1248	Grau	76	3000	6,5
FÜR HANDGEFÜHRTE MASCHINEN, TROCKENEINSÄTZE					
574 42 89-01	P1242	Dunkelgrün	125	50	2,8
574 42 90-01	P1243	Schwarz	125	100	2,8
574 42 91-01	P1244	Rot	125	200	2,8
574 42 92-01	P1245	Gelb	125	400	2,8
574 42 93-01	P1246	Weiss	125	800	2,8
574 42 96-01	P1247	Blau	125	1500	2,8
575 42 97-01	P1248	Grau	125	3000	2,8
FÜR PG MASCHINEN, NASSEINSÄTZE					
582 32 59-05	P1282	Dunkelgrün	76	50	6,5
582 32 59-04	P1283	Schwarz	76	100	6,5
582 32 59-01	P1284	Rot	76	200	6,5
582 32 59-03	P1285	Gelb	76	400	6,5
582 32 59-06	P1286	Weiss	76	800	6,5
582 32 79-07	P1287	Blau	76	1500	6,5
582 32 59-08	P1288	Grau	76	3000	6,5
FÜR HANDGEFÜHRTE MASCHINEN, NASSEINSÄTZE					
589 77 19-01	P1282	Dunkelgrün	125	50	2,8
589 77 19-02	P1283	Schwarz	125	100	2,8
589 77 19-03	P1284	Rot	125	200	2,8
589 77 19-04	P1285	Gelb	125	400	2,8
589 77 19-05	P1286	Weiss	125	800	2,8
589 77 19-06	P1287	Blau	125	1500	2,8
589 77 19-07	P1288	Grau	125	3000	2,8

Adapter für harzgebundene Werkzeuge.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG
580 28 96-01	Redi Lock harzgebundene Pads, Ø 75 mm
505 49 05-01	Pad-Adapter für handgeführte Maschinen, Ø 125 mm



Husqvarna HiperFlex.

Harzgebundene Polierwerkzeuge auf flexiblem Trägermaterial. Werden trocken für Trennlagen und hochwertige polierte Betonoberflächen verwendet. Für all unsere Planetenschleifmaschinen.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	ABMESSUNGEN, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	MASCHINENEINSATZ	PREIS, EUR EXKL. MWST
HIPERFLEX FP 40 DRY					
587 54 67-01	FP44	180	200	PG 450	108,00 €
587 54 67-02	FP45	180	400	PG 450	108,00 €
587 54 67-03	FP46	180	800	PG 450	108,00 €
587 54 67-04	FP47	180	1500	PG 450	108,00 €
587 54 67-05	FP48	180	3000	PG 450	108,00 €
542 77 93-16	FP44	230	200	PG 680 / PG 530/PG510	144,00 €
542 77 93-17	FP45	230	400	PG 680 / PG 530/ PG510	144,00 €
542 77 93-18	FP46	230	800	PG 680 / PG 530/ PG510	144,00 €
542 77 93-19	FP47	230	1500	PG 680 / PG 530/ PG510	144,00 €
542 77 93-20	FP48	230	3000	PG 680 / PG 530/PG510	144,00 €
542 87 00-56	FP44	270	200	PG 820	182,00 €
542 86 84-07	FP45	270	400	PG 820	182,00 €
542 86 84-08	FP46	270	800	PG 820	182,00 €
542 86 84-09	FP47	270	1500	PG 820	182,00 €
542 86 84-10	FP48	270	3000	PG 820	182,00 €
HIPERFLEX FP 80 WET					
589 63 37-01	FP84	180	200	PG 450	153,00 €
589 63 37-02	FP85	180	400	PG 450	153,00 €
589 63 37-03	FP86	180	800	PG 450	153,00 €
589 63 37-04	FP87	180	1500	PG 450	153,00 €
589 63 37-05	FP88	180	3000	PG 450	153,00 €
589 63 39-01	FP84	230	200	PG 530 / PG 680	204,05 €
589 63 39-02	FP85	230	400	PG 530 / PG 680	204,05 €
589 63 39-03	FP86	230	800	PG 530 / PG 680	204,05 €
589 63 39-04	FP87	230	1500	PG 530 / PG 680	204,05 €
589 63 39-05	FP88	230	3000	PG 530 / PG 680	204,05 €
589 63 41-01	FP84	270	200	PG 820	244,82 €
589 63 41-02	FP85	270	400	PG 820	244,82 €
589 63 41-03	FP86	270	800	PG 820	244,82 €
589 63 41-04	FP87	270	1500	PG 820	244,82 €
589 63 41-05	FP88	270	3000	PG 820	244,82 €
HIPERFLEX FT 80 WET					
589 63 36-01	FT82	180	50	PG 450	161,00 €
589 63 36-02	FT83	180	100	PG 450	161,00 €
589 63 36-03	FT84	180	200	PG 450	161,00 €
589 63 38-01	FT82	230	50	PG 530 / PG 680	202,00 €
589 63 38-02	FT83	230	100	PG 530 / PG 680	202,00 €
589 63 38-03	FT84	230	200	PG 530 / PG 680	202,00 €
589 63 40-01	FT82	270	50	PG 820	242,00 €
589 63 40-02	FT83	270	100	PG 820	242,00 €
589 63 40-03	FT84	270	200	PG 820	244,82 €

KERAMISCHE TROCKENSCHLEIF- UND POLIERWERKZEUGE

Keramikwerkzeuge zum Trockenschleifen und Polieren von Beton. Aggressives Werkzeug zum Schleifen und Honen von Beton – sorgt für eine ausgezeichnete Oberflächenstruktur. Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis dank langer Lebensdauer.



Husqvarna CP 1200.

Premium Werkzeuge für Betonböden mit industriellem Oberflächenfinish.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	FARBE	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	DIAMENTENHÖHE, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
577 31 70-04	CP 1241	Lila	75	30	6,5	160,00 €
577 31 70-01	CP 1242	Dunkelgrün	75	50	6,5	160,00 €
577 31 70-02	CP 1243	Schwarz	75	100	6,5	160,00 €
577 31 70-05	CP 1244	Rot	75	200	6,5	160,00 €
577 31 70-03	CP 1245	Gelb	75	400	6,5	160,00 €

WARTUNGSPADS

Schleifpads mit Diamantaufgabe sind perfekt zum Reinigen polierter Böden geeignet. Entwickelt für Husqvarna PG 450, PG 530, PG 680 und PG 820 Schleifmaschinen.



Husqvarna HiperClean Dry Pads.

Ideal zum Reinigen von polierten Betonböden. Entwickelt für Husqvarna PG 450, PG 510, PG 530, PG 680 und PG 820 Schleifmaschinen, handgeführte Geräte und Schleifausrüstung.

ARTIKELNUMMER	ABMESSUNGEN, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	MASCHINENEINSATZ
HIPERCLEAN DRY PADS			
501 76 40-07	180	400	PG 450
501 76 40-01	180	800	PG 450
501 76 40-02	180	1500	PG 450
501 76 40-03	180	3000	PG 450
501 76 40-08	230	400	PG 530, PG 680
501 76 40-04	230	800	PG 530, PG 680
501 76 40-05	230	1500	PG 530, PG 680
501 76 40-06	230	3000	PG 530, PG 680
501 76 40-09	270	400	PG 820
501 76 40-10	270	800	PG 820
501 76 40-11	270	1500	PG 820
501 76 40-12	270	3000	PG 820

SCHLEIFTÖPFE FÜR OBERFLÄCHENBEARBEITUNG

Gold Level Schleifwerkzeuge für handgeführte Schleifarbeiten, eigens für Bodenspezialisten und Bauprofis konzipiert. Das Produktsortiment bietet höchste Leistung bei allen Bodenvorbereitungsarbeiten. Für maximale Einsatzmöglichkeiten sind die Schleiftöpfe mit 22,2-mm-Bohrlöchern und einem M14-Adapter erhältlich. Das vibrationsgedämpfte Verbindungsstück reduziert die Schwingungen, denen der Maschinenbediener ausgesetzt ist. Das Ergebnis: Die Arbeit ist weniger ermüdend. Die Vibrationsdämpfung kann durch Einsatz des M14-Adapters aufgehoben werden.



Husqvarna G 10X1.

Zum Entfernen von Epoxid-, Vinyl- und Kleberresten.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 09 34-65	G 10X1	22,2/M 14	125	160,00 €

Husqvarna G 1042.

Zum Entfernen von Epoxid und Kleber.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 09 34-66	G 1042	22,2/M 14	125	124,00 €

Husqvarna G 1073/G 1043/G 1013.

Zum Ausbessern von Beton, Glätten von Böden und Freilegen von Zuschlagstoffen.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	ANWENDUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 09 34-68	G 1013	Harter bis sehr harter Beton	22,2/M 14	125	20/30	124,00 €
543 09 34-69	G 1043	Normaler Beton	22,2/M 14	125	20/30	124,00 €
543 09 34-70	G 1073	Abrasiv Materialien	22,2/M 14	125	20/30	124,00 €

Husqvarna G 1045/G 1015.

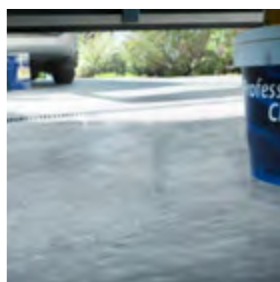
Für Betonbearbeitung durch Auftragen von Epoxid und Versiegelungsmasse.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	ANWENDUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 09 34-72	G 1015	Normaler bis harter und sehr harter Beton	22,2/M 14	125	40/50	124,00 €
543 09 34-74	G 1045	Normaler bis weicher und abrasiver Beton	22,2/M 14	125	40/50	124,00 €

Husqvarna G 1017.

Zum Entfernen von Kratzern und Vorbereiten zum Polieren.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	VERBINDUNGSSTÜCK	DURCHMESSER, MM	KORNGRÖSSE (SIEB)	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 09 34-75	G 1017	22,2/M 14	125	100/120	124,00 €



INDUSTRIELLES FINISH



GEWERBLICHES FINISH



PREMIUM FINISH



BODENPFLEGEPRODUKTE

Beton ist eines der haltbarsten Materialien im Baubereich. Durch mechanisches Bearbeiten der Oberfläche wie Schleifen und Polieren und chemisches Behandeln können Optik, Funktionalität und Robustheit jedoch weiter verbessert werden. So kann ein Betonboden mithilfe spezieller Verfahren auf die verschiedensten Anforderungen an Ästhetik, Ebenheit, Glanz und Kosteneffizienz abgestimmt werden. Nur mit Maschinen, Diamantwerkzeugen und Betonchemikalien von Husqvarna bearbeitete Betonböden dürfen sich HIPERFLOOR Böden nennen. Husqvarna bietet eine Reihe von Produkten, die beim HIPERFLOOR Verfahren verwendet werden, um eine mechanisch-hochwertige und ästhetisch ansprechende Betonoberfläche zu schaffen.

Husqvarna GM 3000™.

Speziell zum Wiederverfüllen von Poren in Betonoberflächen entwickelt.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 08 71-61	GM 3000™, 20 l	118,00 €

Husqvarna Hiperhard™.

Ein auf die Betonoberfläche aufgetragenes Silikat, das den Boden deutlich härter macht und nicht nur den Verschleisswiderstand verbessert, sondern auch einen grossen Einfluss auf das Erscheinungsbild des fertigen Betonbodens hat.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 08 71-65	Hiperhard™, 20 l	218,00 €
543 08 71-77	Gummiwischer, 600 mm	89,00 €

Husqvarna Hiperguard™ Premium Enhance.

Premium Imprägniermittel, das dem Eindringen von Wasser, Öl, Fetten und Schmutz verzögert. Flecken bleiben an der Oberfläche, was die Pflege erleichtert und die Lebensdauer des Bodens erhöht und dazu beiträgt, dass die Farbe des Versiegelungsmaterials verbessert wird.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 08 74-47	Hiperguard™ PE, 5 l	479,00 €
543 08 74-48	Hiperguard™ PE, 10 l	984,98 €

Husqvarna Schleifpads.

Empfohlen für den Einsatz mit Hiperguard™ Premium Enhance.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 08 73-44	Brünierpad für PG 530 und PG 680, Ø 240 mm	28,00 €
543 08 73-49	Brünierpad für PG 820, Ø 270 mm	28,00 €
574 51 36-01	Klettadapter für Schleifpads, 240 mm	44,00 €
574 51 36-02	Klettadapter für Schleifpads, 270 mm	44,00 €

HiperSeal.

ARTIKELNUMMER	BEZEICHNUNG	PREIS, EUR EXKL. MWST
586 91 64-05	Neuer Fleckenschutz auf Wasserbasis, 20 Liter	Preis auf Anfrage

FRÄSWERKZEUGE

Ein Gold Level Sortiment an Frästrollen mit verschiedenen Stahl- und Karbidschleifscheiben, die für unterschiedliche Einsätze wie z. B. das Entfernen von Beschichtungen und das Einfräsen von Nuten geeignet ist.

Husqvarna Trennschleifer mit gezahnter Trennscheibe.

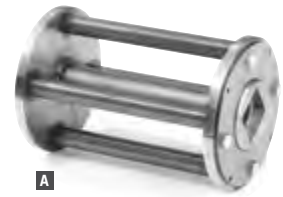
Zum Bearbeiten von Beton und Asphalt, Ausgleichen von Oberflächen, zum Herstellen von Anti-Rutsch-Oberflächen (Flure, Rampen, Ställe etc.) und zum Entzundern von Stahlböden. Durch das Austauschen der Unterlegscheiben und Abstandhalter an den vier Spindeln der Trommel kann der Benutzer die gewünschte Oberflächenstruktur einstellen: sehr grob, mittel oder sehr fein.

Husqvarna Trennschleifer mit TCT-Scheibe (mit Wolframkarbid-Spitzen).

Sehr leistungsstarkes Werkzeug zum Verändern der Oberflächenstruktur von Asphalt und Beton. Sehr hohe Verschleissbeständigkeit (10-fache Nutzungsdauer). Durch das Austauschen der Unterlegscheiben und Abstandhalter an den vier Spindeln der Trommel kann der Benutzer die gewünschte Oberflächenstruktur einstellen: sehr grob, mittel oder sehr fein.

Husqvarna Spornscheiben-Fräsmaschinen.

Zum Säubern von Beton und zum Entfernen von Epoxidlacken, Öl, Fett, Kleber und thermoplastischen Strassenmarkierungen. Durch das Austauschen der Unterlegscheiben und Abstandhalter an den vier Spindeln der Trommel kann der Benutzer die gewünschte Oberflächenstruktur einstellen: sehr grob, mittel oder sehr fein. Als gebrauchsfertige Sätze oder als Ersatzteile erhältlich.



A



B



C

Räder.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	DURCHMESSER, MM	DICKE, MM	MASCHINENEINSATZ	PREIS, EUR EXKL. MWST
543 04 02-14	Spornscheibe (behandelter Stahl) 60 x 2 mm	60	2	CG 200	1,00 €
543 04 02-09	Gezähnte Scheibe (behandelter Stahl) 62 x 5 mm	62	5	CG 200	3,00 €
543 04 02-16	Karbidscheibe 56 x 6,5 mm	56	6,5	CG 200	8,00 €
543 04 02-17	Unterlegscheibe (Stärke 3 mm)		3	CG 200	1,00 €

Nackte Trommel mit Spindel.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	DURCHMESSER, MM	STÄRKE, MM	MASCHINENEINSATZ	PREIS, EUR EXKL. MWST
A 543 04 02-10	Trommel mm gross (ausschliesslich)			CG 200	456,00 €
543 04 02-11	Ersatzspindel			CG 200	38,00 €

Komplette Kopfmontage-Sätze.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	DURCHMESSER, MM	STÄRKE, MM	MASCHINENEINSATZ	PREIS, EUR EXKL. MWST
B 543 04 02-21	160 gespornte Scheiben und 164 Abstandhalter	60	2	CG 200	431,00 €
C 543 04 02-24	84 Karbidscheiben und 84 Abstandhalter	58	7	CG 200	737,00 €

KOMPLETTE SYSTEME, ZU DENEN DAS BESTE STAUB- UND SCHLAMMBINDUNGSSYSTEM AUF DEM MARKT GEHÖRT

Betonstaub und -schlamm muss auf sichere, effiziente Art entfernt werden, um Sie und Ihr Team vor Staubexposition zu schützen. Bei Husqvarna bieten wir Ihnen Beratung, Know-how und ein voll integriertes Sortiment an hocheffizienter Ausrüstung zur Staub- und Schlammbindung, mit der Sie allen Gesetzen und Bestimmungen gerecht werden, ohne dass dadurch Ihre Produktivität beeinträchtigt wird.

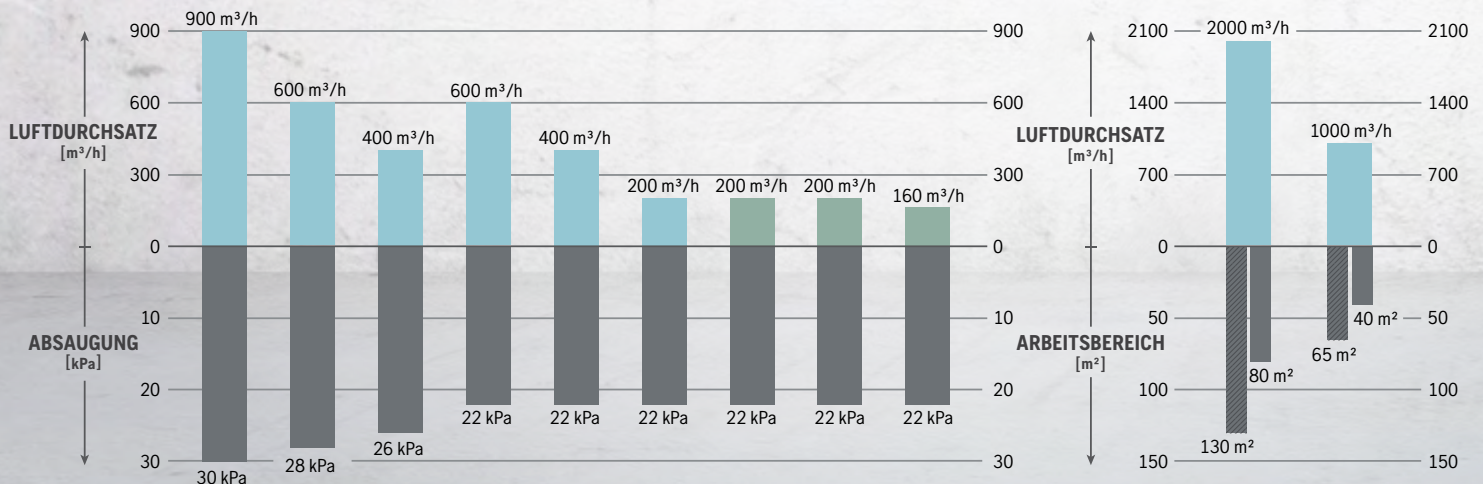
Durch Kombinieren unseres Branchenfachwissens im Bereich Trennen, Bohren und Schleifen von Beton mit einer durchdachten Staub- und Schlammbindungstechnologie kann Ihnen Husqvarna geniale, benutzerfreundliche Lösungen anbieten, die eine kontinuierlich hohe Leistung über einen langen Zeitraum ermöglichen. Eine effizientere Staub- und Schlammbindung verbessert die Arbeitsbedingungen.

Sortimentübersicht.

Husqvarnas Sortiment an Ausrüstung zur Staub- und Schlammbindung deckt sämtliche Anforderungen und Applikationen in der Bauindustrie ab, von kompakten, 1-phasigen Staub- und effizienten Schlammabsaugvorrichtungen bis hin zu grossen, leistungsstarken 3-phasigen Staubabsaugvorrichtungen für schwierige Einsätze. Die leicht zu transportierenden Luftreiniger mit HEPA H13-Filtern komplettieren die Ausrüstung und sorgen somit für maximale Sicherheit am Arbeitsplatz.



	T 10000	T 7500	T 4000	S 36	S 26	S 13	W 70 P	W 70	W 250 P	A 2000	A 1000
Husqvarna Kernbohrtechnik											
Trennschleifgeräte											
Wandsägen											
Winkelschleifer											
Tischtrennsägen											
Bodenschleifmaschinen											
Abbruchroboter											



* HINWEISE ZUM ARBEITSPLATZ
Bitte beachten Sie, dass die Berechnung des Arbeitsbereichs auf einer Deckenhöhe von 2,5 m basiert.

- Bei 6 Luftwechsell/ Stunde
- Bei 10 Luftwechsell/ Stunde



EMPFOHLENE VERFAHREN ZUR SICHEREREN UND EFFIZIENTEREN STAUBBINDUNG

Einer der besten Wege, Staub zu binden, ist der Einsatz von Wasser. Verwenden Sie, wenn möglich, beim Trennen/Bohren genügend Wasser, damit der Staub direkt am Entstehungsort gebunden werden kann. Eine Vorrichtung zum Aufsammeln des Schlamms kann an einen Schlammsauger angeschlossen werden, um den Arbeitsplatz sauber zu halten.

Wenn der Einsatz von Wasser am Arbeitsplatz nicht möglich ist, kann die Trenn-/Bohr-/Schleifausrüstung zusammen mit einem integrierten Staubbindungssystem oder einem dicht abschliessenden Staubfänger eingesetzt werden, der den Staub direkt am Entstehungsort auffängt. Diese Vorrichtung sollte an eine für den Einsatzzweck ausgelegte Staubabsaugvorrichtung mit entsprechendem Luftdurchsatz und ausreichender Kapazität angeschlossen werden, die zudem mit HEPA H13-Filtern ausgestattet ist.

Zum Säubern des Fussbodens am Arbeitsplatz sollte ein Staubsauger anstelle eines Besens benutzt werden. Verwenden Sie beim Aufsaugen des Staubs immer eine Staubabsaugvorrichtung, die mit HEPA H13-Filtern ausgestattet ist. HINWEIS: Standard/Haushaltsstaubsauger sind nicht in der Lage, lungengängige Staubpartikel aufzufangen und dürfen daher nicht verwendet werden.

Der zusätzliche Einsatz eines oder mehrerer tragbarer Luftreiniger mit effizienten HEPA H13-Filtern ist ein einfacher Weg, den Anteil von lungengängigem Staub in der Luft weiter zu reduzieren und somit Personen, die in umliegenden Bereichen arbeiten, besser zu schützen. Für einen ausreichenden Schutz bei intensiver oder langfristiger Staubexposition sollte der Benutzer ein luftreinigendes Atemgerät tragen.



Bei nassen Trenn-/Bohrverfahren wird der Staub direkt am Entstehungsort mit Wasser gebunden. Die Vorrichtung zum Aufsammeln des Schlamms kann an einen Schlammsauger angeschlossen werden, um den Arbeitsplatz sauber zu halten.



Bei trockenen Trenn-/Bohrverfahren wird der Staub direkt am Entstehungsort mithilfe einer H-klassifizierten, mit HEPA H13-Filtern ausgestatteten Staubabsaugvorrichtung gesammelt, deren Luftdurchsatz und Kapazität an die jeweilige Applikation angepasst ist. Die Umgebungsluft wird mithilfe eines oder mehrerer tragbarer Luftreinigungsgeräte mit HEPA H13-Filtern mindestens 6- bis 10-mal pro Stunde gereinigt.



	T 10000	T 7500	DC 6000
TECHNISCHE DATEN			
Leistung, kW	11	5,5	5,75
Spannung, V	380 – 415	380 – 415	380 – 480
Max. Nennstrom, A	32	16	16
Zusatzausgang, W	Nicht zutreffend	Nicht zutreffend	Ja
Stromversorgung	3-phasig	3-phasig	3-phasig
Luftdurchsatz, m ³ /h	900	600	700
Max. Vakuum, kPa	30	28	–
Durchmesser Saugeinlass, mm	76	76	76
Primäre Filtrationsfläche, m ²	3,9	2,9	3
HEPA H13 Filtrationsfläche, m ²	7,5	5	7,8
Anzahl von HEPA H13-Filtern	3	2	1
Klassifizierung	–	H	–
Abmessungen (L × B × H), mm	1400 × 736 × 1727	1245 × 686 × 1753	1252 × 766 × 1899
Gewicht, kg	336	206	305
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
	PG 820 RC, PG 820, PG 680 RC, PG 680, PG 530	PG 820 RC, PG 820, PG 680 RC, PG 680, PG 530	PG 820 RC, PG 820, PG 680, PG 680 RC, PG 530
ARTIKELINFORMATION			
	967 66 37-04, Im Lieferumfang enthalten: Ein 76-mm-Schlauch (10 m) Camlock-Adapter 76-50 mm Ein 50-mm-Schlauch (7,5 m) Aufsaugzubehör 50 mm, Bodenaufsatz 50 mm, 450 mm breit, Ein Longopac® Beutel	967 66 41-04, Im Lieferumfang enthalten: Ein 76-mm-Schlauch (10 m) Camlock-Adapter 76-50 mm Ein 50 mm Schlauch (7,5 m) Aufsaugzubehör 50 mm, Bodenaufsatz 50 mm, 450 mm breit, Ein Longopac® Beutel	967 62 50-01, Im Lieferumfang enthalten: Ein 75-mm-Schlauch (10 m) Ein 50-mm-Schlauch (10 m) Aufsaugzubehör, Bodenaufsatz Zwei Longopac® Beutel
PREIS, EUR EXKL. MWST	16.137,00 €	10.091,00 €	16.705,00 €

HINWEIS: Jeder HEPA Filter wird bei einer Filtrationsrate von 99,99 % bei 0,3 Mikrometern individuell geprüft und zertifiziert.



	W 70 P	W 70	W 250 P
TECHNISCHE DATEN			
Leistung, kW	1,2	1,2	1,2
Spannung, V	220 – 230	220 – 230	220 – 230
Max. Nennstrom, A	8	5	7
Stromversorgung	1-phasig	1-phasig	1-phasig
Luftdurchsatz, m ³ /h	200	200	160
Max. Vakuum, kPa	22	22	22
Durchmesser Saugeinlass, mm	38	38	38
Pumpleistung, kW	0,65	–	0,35
Pumpenkapazität, l/min	260	–	150
Behälter Fassungsvermögen, l	70	70	29
Abmessungen (L × B × H), mm	600 × 570 × 1250	600 × 570 × 1250	530 × 520 × 910
Gewicht, kg	44	34	27
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
	Wand- und Seilsägen, Fugenschneider, Kernbohrmotoren, Trennschleifer, Stein- und Fliesensägen	Kernbohrmotoren, Trennschleifer, Steintrenn- und Fliesenschneider	Kernbohrmotoren, Trennschleifer, Steintrenn- und Fliesenschneider
ARTIKELINFORMATION			
	967 66 47-04, Lieferung mit 1 Schlauch, 38 mm (3 m), 1 Rohr, 38 mm, 1 Bodenwerkzeug, 38 mm, 370 mm breit, und eine Nassfilter	967 70 20-02, Lieferung mit 1 Schlauch, 38 mm (3 m), 1 Rohr, 38 mm, 1 Bodenwerkzeug, 38 mm, 370 mm breit, Nassfilter	967 70 21-02, Lieferung mit 1 Schlauch, 38 mm (3 m), 1 Rohr, 38 mm, 1 Bodenwerkzeug, 38 mm, 370 mm breit, und eine Einweg-Nassflasche
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.860,00 €	2.073,00 €	1.655,00 €


T 4000

S 36

S 26

S 13

4	3,6	2,4	1,2
380 – 415	220 – 230	220 – 230	220 – 230
16	14	9	5
Nicht zutreffend	–	–	Ja (1200 W max.)
3-phasig	1-phasig	1-phasig	1-phasig
400	600	400	200
26	22	22	22
63	63	63	38
4,5	4,5	3	1,5
2,4	3,6	2,4	1,2
2	3	2	1
–	H	H	H
830 × 620 × 1500	830 × 620 × 1500	756 × 546 × 1275	680 × 400 × 1100
106	65	47	29

PG 400, PG 450, PG 530, PG 510, CG 200

PG 530, PG 450, PG 400, PG 280, CG 200, PG 510

PG 280, PG 450,

Kernbohrungen, Trennschleifer, handgeführte, elektrische Werkzeuge

 967 70 22–01, Im Lieferumfang enthalten:
 Ein 63-mm-Schlauch (10 m)
 Ein 50-mm-Schlauch (7,5 m)
 Steckverbinder, gerade, bis 76 mm
 Camlock-Adapter 76 mm
 Wand 50 mm
 Bodenaufsatz 50 mm, 450 mm breit
 Ein Longopac® Beutel

 967 66 38–07, Im Lieferumfang enthalten:
 Ein 63-mm-Schlauch (10 m)
 Ein 50-mm-Schlauch (7,5 m)
 Aufsaugzubehör 50 mm
 Bodenaufsatz 50 mm, 450 mm breit
 Ein Longopac® Beutel

 967 66 39–05, Im Lieferumfang enthalten:
 Ein 50-mm-Schlauch (7,5 m)
 Wand 50 mm
 Bodenaufsatz 50 mm, 450 mm breit
 Multiadapter

 967 66 40–04, Im Lieferumfang enthalten:
 Ein 38-mm-Schlauch (4 m)
 Aufsaugzubehör 38 mm
 Bodenaufsatz 38 mm, 370 mm breit
 Ein Multiadapter

4.613,00 €
4.342,00 €
2.773,00 €
1.760,00 €

C 5500
C 3000
TECHNISCHE DATEN

Durchmesser Saugeinlass, mm	76	63
Fassungsvermögen, Liter	100	37
Gewicht, kg	67	22

EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG

T 10000, T 7500 T 4000, S 36, S 26

ARTIKELINFORMATION

967 66 46–01 967 66 45–01

PREIS, EUR EXKL. MWST
2.584,00 € 1.452,00 €

A 2000
A 1000
TECHNISCHE DATEN

Leistung, kW	0,75	0,285
Spannung, V	220 – 230	220 – 230
Max. Nennstrom, A	3,3	1,2
Max. Leistung Zusatzausgang, W	1200	1600
Stromversorgung	1-phase	1-phase
Luftdurchsatz, m ³ /h	2000	1000
Primäre Filtrationsfläche, m ²	0,64	0,16
HEPA H13 Filtrationsfläche, m ²	10,5	3,5
Abmessungen (L×B×H), mm	460 × 700 × 820	400 × 440 × 440
Gewicht, kg	38	18

ARTIKELINFORMATION

967 67 22–02 Im Lieferumfang enthalten: Vorfilter, 1 Stk. Hepa H13-Filter, 1 Stk. Vorfilterabdeckung, 1 Stk.	967 67 23–02 Im Lieferumfang enthalten: Vorfilter, 1 Stk. Hepa H13-Filter, 1 Stk. Vorfilterabdeckung, 1 Stk.
--	--

PREIS, EUR EXKL. MWST
2.860,00 € 1.525,00 €

HINWEIS: Jeder HEPA Filter wird bei einer Filtrierungsrate von 99,99 % bei 0,3 Mikrometern individuell geprüft und zertifiziert.-BG BAU gefördert in Deutschland

SYSTEMLEITFADEN



DRY APPLICATIONS	T 10000	T 7500	T 4000	DC 6000	C 5500	C 3000	S 36
BODENSCHLEIFEN, FRÄSEN UND POLIEREN							
PG 820/PG 820 RC	✓	✓		✓	✓		
PG 680/PG 680 RC	✓	✓		✓	✓		
PG 530/PG510	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PG 450/PG510			✓			✓	✓
PG 400		✓	✓			✓	✓
PG 280						✓	✓
CG 200						✓	✓
TROCKENE KERNBOHRUNGEN							
DM 340							Staubring ✓
DM 280							
DM 230							
DM 220							
TROCKENES TRENSCHLEIFEN							
K 3000 / K 4000							
K 770 VAC							
ANDERE EINSATZBEREICHE							
115–125-mm-Winkelschleifer							
150–230-mm-Winkelschleifer							
100–125-mm-Winkelschleifer							
150–180-mm-Winkelschleifer							
Bohrer							
Hämmer							Staubmanschette ✓

✓ An Maschine montiert + Teil der Lösung





S 26 S 13 A 2000 A 1000

			+
			+
			+
✓			+
			+
✓			+
			+
Staubring ✓			
Staubring ✓			
	Staubring ✓		
	Staubsaugeranschluss ✓		
✓			
	Staubabdeckung ✓		
Staubabdeckung ✓			
	Staubfänger ✓		
Staubfänger ✓			
Staubmanschette ✓			
Staubmanschette ✓			



NASSANWENDUNGEN W 70 P W 70 W 250 P WASSERVERSORGUNG

WANDSÄGEN

WS 482 HF	Schlamm-sammel-behälter ✓
WS 440 HF	Schlamm-sammel-behälter ✓
WS 220	Schlamm-sammel-behälter ✓

SEILSÄGEN

CS 2512	+
CS 10	+

FUGENSCHNEIDER

FS 7000 D/DL	+	✓ Wasserpumpensatz
FS 5000 D	+	✓ Wasserpumpensatz
FS 3500 G	+	✓ Wasserpumpensatz
FS 500 series	+	✓ Wassertanksatz
FS 400 series	+	✓ Wassertanksatz
FS 300 series	+	✓ Wassertanksatz

NASSE KERNBOHRUNGEN

DM 650	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓
DM 340	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓
DM 280	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓
DM 230	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓
DM 220	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓	Wasser-sammelring ✓

NASSE TRENNSCHLEIFEN

K 770	+	+	+	✓ WT 15 / PWT / KV 7
K 970	+	+	+	✓ WT 15 / PWT / KV 9 / 12
K 1270	+	+	+	✓ WT 15 / PWT / KV 9 / 12
K 3000 / K 4000	+	+	+	✓ WT 15 / PWT
K 6500	+	+	+	✓ WT 15 / PWT

NASSE FLIESEN- UND STEINSÄGEN

TS 400 F	+	+	+
TS 350 E	+	+	+
TS 300 E	+	+	+
TS 100 R	+	+	+
TS 73 R	+	+	+
TS 66 R	+	+	+
TS 60	+	+	+



Staubfänger für 150-230-mm-Winkelschleifer



Staubfänger für 115-125-mm-Winkelschleifer



Staubabdeckung für 115-125-mm-Winkelschleifer



Schlamm-sammel-behälter für Wandsägen



Wassersammelring

Wassersammelringe.

Entdecken Sie unser Sortiment an Wassersammelringen und finden Sie Informationen über die richtigen Maschinen-/Ringkombinationen auf Seite 119.



1 Longopac®

2 Vorfilter

3 HEPA-Filter H13 T-Line



4 Vakuumschlauch mit Endstücken



5 Schlauch komplett für Reinigungskit



6 Camlock-Adapter, Buchse



7 Camlock-Adapter, Stecker



8 Rohr



9 Bodenwerkzeug



10 Ersatzgummileistensatz



11 Vorabscheider-Anhänger



12 Vorabscheider-Anhänger



13 Vorfilter

14 HEPA-Filter H13



15 Adapter



16 Camlock-Buchse



17 HEPA 13 Filter



18 Schlauch mit Anschlussmuffen



19 Bodenaufsatz mit Aufsaugzubehör



20 Ersatzriemen



21 Kunststoffadapter



22 Ersatzbürstensatz



23 Schwarzer 75-mm-Ring



24 Absaughaube



25 Staubabdeckung



26 Staubabdeckung



27 Staubring



28 Staubring



29 Staubmanschette



30 Staubsauger-Satz



31 Absaughaube



32 Absaughaube

Husqvarna T 10000.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

1	Tasche Longopac®, 4 Stück	590 42 92-01
2	Vorfilter, Sockenbaugruppe T 10000	590 43 86-01
3	HEPA-Filter H13 T-Line	590 42 97-01
4	Schlauch komplett 76 mm 10 m	590 43 70-01
5	Schlauch 50 mm/7,5 m Schlauch komplett für Reinigungskit	590 42 81-01
6	Camlock-Adapterbuchse 76 mm – 50 mm (z. B. für T-Line-Reinigungskit)	590 43 65-01
7	Camlock-Adapterstecker 76 mm – 50 mm (z. B. Reinigungskit bis 76-mm-Schlauch)	591 96 21-01
8	Wand 50 mm	590 82 94-01
9	Bodenwerkzeug 450 mm Gummi 50 mm	590 42 83-02
10	Tool-Gummilippensatz 450 mm	590 42 85-02
11	Vorabscheider-Anhänger T 10000, C 5500	590 43 33-01
	Verlängerung Camlock-Adapterstecker 76 mm – Stecker 76 mm	591 96 17-01

Husqvarna T 7500.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

1	Tasche Longopac®, 4 Stück	590 42 92-01
2	Vorfilter, Sockenbaugruppe T 7500	590 43 88-01
3	HEPA-Filter H13 T-Line	590 42 97-01
4	Schlauch komplett 76 mm 10 m	590 43 70-01
5	Schlauch 50 mm/7,5 m Schlauch komplett für Reinigungskit	590 42 81-01
6	Camlock-Adapterbuchse 76 mm – 50 mm (z. B. für T-Line-Reinigungskit)	590 43 65-01
7	Camlock-Adapterstecker 76 mm – 50 mm (z. B. Reinigungskit bis 76-mm-Schlauch)	591 96 21-01
8	Wand 50 mm	590 82 94-01
9	Bodenwerkzeug 450 mm Gummi 50 mm	590 42 83-02
10	Tool-Gummilippensatz 450 mm	590 42 85-02
12	Vorabscheider-Anhänger T 7500, C 5500	590 43 33-02
	Verlängerung Camlock-Adapterstecker 76 mm – Stecker 76 mm	591 96 17-01

Husqvarna T 4000.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

1	Tasche Longopac®, 4 Stück	590 42 92-01
5	Schlauch 50 mm/7,5 m Schlauch komplett	590 43 73-01
8	Wand 50 mm	590 82 94-01
9	Bodenwerkzeug 450 mm Gummi 50 mm	590 42 83-02
10	Tool-Gummilippensatz 450 mm	590 42 85-02
13	Vorfilter, T 4000	590 43 02-02
14	HEPA-Filter H13 S-Line	590 42 98-01
15	Adapter, 63-mm-Schlauch bis 76 mm, gerade	590 42 94-01
16	Camlock-Buchse bis 76 mm	590 42 87-01
16	Adapter 76-mm-Camlock bis 50 mm, gerade	590 43 65-01
	Schlauch komplett 63 mm 10 m (S 36, T 4000)	590 43 74-01

Husqvarna DC 6000.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

1	Tasche Longopac®, DC 6000	584 65 02-01
4	75-mm-Vakuumschlauch mit Endstücken (10 m)	525 58 46-01
10	Ersatzgummileistensatz	521 91 21-01
17	HEPA 13 Filter	579 75 88-01
18	50-mm-Vakuumschlauch mit Endstücken (10 m)	585 87 10-01
19	Bodenaufsatz mit Aufsaugzubehör	585 87 09-01
20	Ersatzriemen	584 61 87-01
21	Kunststoffadapter	585 64 76-01
22	Ersatzbürstensatz	510 27 85-01
23	Schwarzer 75-mm-Ring	502 53 40-05

Husqvarna S 36.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Tasche Longopac®, 4 Stück	590 42 92-01
5	Schlauch 50 mm/7,5 m Schlauch komplett	590 43 73-01
8	Wand 50 mm	590 82 94-01
9	Bodenwerkzeug 450 mm Gummi 50 mm	590 42 83-02
10	Tool-Gummilippensatz 450 mm	590 42 85-02
13	Vorfilter, S 36	590 43 02-02
14	HEPA-Filter H13 S-Line	590 42 98-01
15	Adapter, 63-mm-Schlauch bis 76 mm, gerade	590 42 94-01
16	Camlock-Buchse bis 76 mm	590 42 87-01
16	Adapter 76-mm-Camlock bis 50 mm, gerade	590 43 65-01
24	Staubfänger 180 mm	593 01 04-03
25	Staubabdeckung 102–125 mm	593 80 07-01
26	Staubabdeckung 180–230 mm	593 80 07-02
27	Staubring 90 mm	593 05 54-01
28	Staubring 180 mm	593 05 54-02
29	Staubmanschette	593 80 30-01
30	Staubsaugersatz-Befestigung K 4000	523 09 50-01
	Schlauch komplett 63 mm 10 m (S 36, T 4000)	590 43 74-01
	Multiadapter 50-mm-Schlauch	594 95 68-01

Husqvarna S 26.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Tasche Longopac®, 4 Stück	590 42 92-01
5	Schlauch 50 mm/7,5 m Schlauch komplett	590 43 73-01
8	Wand 50 mm	590 82 94-01
9	Bodenwerkzeug 450 mm Gummi 50 mm	590 42 83-02
10	Tool-Gummilippensatz 450 mm	590 42 85-02
13	Vorfilter, S 26	590 43 02-01
14	HEPA-Filter H13 S-Line	590 42 98-01
24	Staubfänger 125 mm M14	593 01 04-01
24	Staubfänger 125 mm 5/8-11	593 01 04-02
24	Staubfänger 180 mm	593 01 04-03
25	Staubabdeckung 102–125 mm	593 80 07-01
26	Staubabdeckung 180–230 mm	593 80 07-02
27	Staubring 90 mm	593 05 54-01
28	Staubring 180 mm	593 05 54-02
29	Staubmanschette	593 80 30-01
30	Staubsaugersatz-Befestigung K 4000	523 09 50-01
	Multiadapter 50-mm-Schlauch	594 95 68-01

Husqvarna S 13.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Tasche Longopac®, 4 Stück	590 42 92-01
5	Schlauch 38 mm/4 m Schlauch komplett	590 43 72-01
8	Wand 38 mm	590 42 86-01
10	Tool-Gummilippensatz 370 mm	590 42 85-01
13	Vorfilter, S 13	590 39 74-01
14	HEPA-Filter H13 S-Line	590 42 98-01
25	Staubabdeckung 102–125 mm	593 80 07-01
27	Staubring 90 mm	593 05 54-01
30	Staubsaugersatz-Befestigung K 4000	523 09 50-01
31	Staubfänger 125 mm M 14	593 01 04-01
32	Staubfänger 125 mm 5/8-11	593 01 04-02
	Bodenwerkzeug 370 mm Gummi 38 mm	591 99 27-01
	Multiadapter 38-mm-Schlauch	594 95 69-01



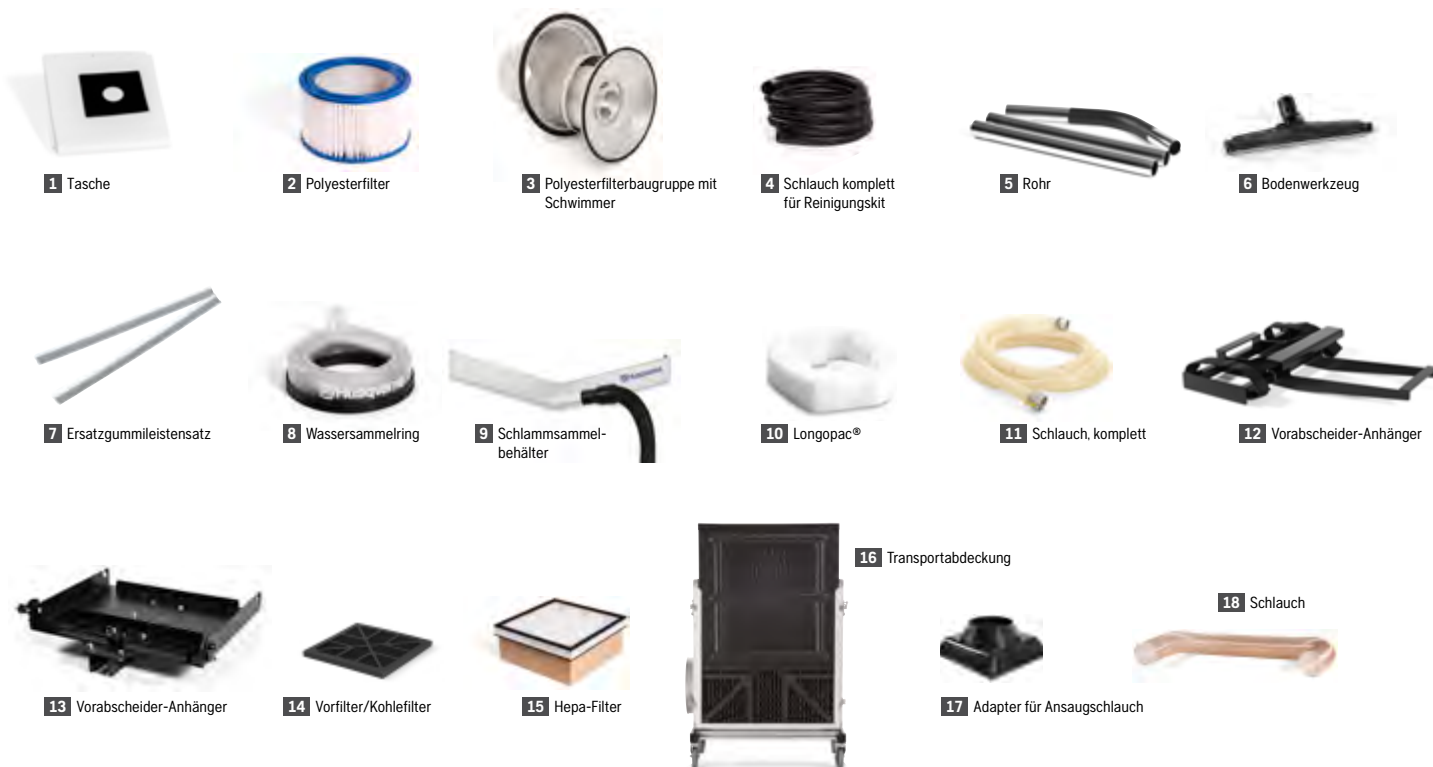
Was ist eine H-klassifizierte Staubabsaugung?

Die internationale Norm zum Testen von Staub- und Wassersaugern (IEC-60335-2-69, EN-60335-2-69) ist in drei Kategorien unterteilt – L für niedrig, M für mittel und H für hoch gefährliche Stäube – von denen die H-Kategorie die strengste ist (nicht zu verwechseln mit dem „H“ in HEPA H13). Husqvarna S 26, S 36 und T 7500 T4000 sind H-klassifiziert.

Was ist ein Hepa H13-Filter?

HEPA ist die Abkürzung für High Efficiency Particulate Air filters. Die strenge HEPA Norm (EN 1822-1) ist, entsprechend der Filtrierungsleistung, in unterschiedliche Stufen eingeteilt (E10 bis H14). Husqvarna verwendet den H13-Filter, mit dem 99,95 % der Partikel in einer Größe von 0,15 bis 0,30 µm herausgefiltert werden können. Diese Partikelgröße ist besonders schwierig herauszufiltern – sowohl grössere als auch kleinere Partikel lassen sich einfacher in einem Filter auffangen. Zusätzlich prüft Husqvarna jeden Filter vor Auslieferung individuell, um sicherzustellen, dass der Filter wirklich den HEPA H13-Standard erfüllt.

Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.de



1 Tasche

2 Polyesterfilter

3 Polyesterfilterbaugruppe mit Schwimmer

4 Schlauch komplett für Reinigungskit

5 Rohr

6 Bodenwerkzeug

7 Ersatzgummileistensatz

8 Wassersammelring

9 Schlammsammelbehälter

10 Longopac®

11 Schlauch, komplett

12 Vorabscheider-Anhänger

13 Vorabscheider-Anhänger

14 Vorfilter/Kohlefilter

15 Hepa-Filter

16 Transportabdeckung

17 Adapter für Ansaugschlauch

18 Schlauch

Husqvarna W 70 P.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Nassfilter W 250 P, mehrlagig, TH 55 W/5, Bestellung pro Stück in mehreren 5	594 93 27-01
1	Trockenbeutel für W 250 P, mehrlagig, TH 55, Bestellung pro Stück in mehreren 5	595 00 18-01
2	Polyesterfilter W 70, W 70 P	590 43 89-01
3	Polyesterfilterbaugruppe mit Schwimmer W 70, W 70 P	590 46 93-01
4	Schlauch komplett 38 mm 3 m (W 250 P, W 70, W 70 P)	590 42 79-01
5	Wand 38 mm	590 42 86-01
6	Bodenwerkzeug 370 mm Gummi 38 mm	591 99 27-01
7	Tool-Gummilippensatz 370 mm	590 42 85-01
8	Wassersammelringe WSR 100 mm	593 56 30-01
8	Wassersammelringe WSR 150 mm	593 56 30-02
8	Wassersammelringe WSR 200 mm	593 56 30-03
8	Wassersammelringe WSR 250 mm	593 56 30-04
8	Wassersammelringe WSR 300 mm	593 56 30-05
8	Wassersammelringe WSR 350 mm	593 56 30-06
9	Wassersammelring V-förmig, 350 mm	531 07 46-22
9	Wassersammelring V-förmig, 700 mm	531 28 00-07

Husqvarna W 70.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
2	Polyesterfilter W 70, W 70 P	590 43 89-01
3	Polyesterfilterbaugruppe mit Schwimmer W 70, W 70 P	590 46 93-01
4	Schlauch komplett 38 mm 3 m (W 250 P, W 70, W 70 P)	590 42 79-01
5	Wand 38 mm	590 42 86-01
6	Bodenwerkzeug 370 mm Gummi 38 mm	591 99 27-01
7	Tool-Gummilippensatz 370 mm	590 42 85-01
8	Wassersammelringe WSR 100 mm	593 56 30-01
8	Wassersammelringe WSR 150 mm	593 56 30-02
8	Wassersammelringe WSR 200 mm	593 56 30-03
8	Wassersammelringe WSR 250 mm	593 56 30-04
8	Wassersammelringe WSR 300 mm	593 56 30-05
8	Wassersammelringe WSR 350 mm	593 56 30-06
9	Wassersammelring V-förmig, 350 mm	531 07 46-22
9	Wassersammelring V-förmig, 700 mm	531 28 00-07

Husqvarna W 250 P.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Nassfilter W 250 P, mehrlagig, TH 29 W, Bestellung pro Stück in mehreren 5	594 93 32-01
1	Trockenbeutel für W 250 P, mehrlagig, TH 29, Bestellung pro Stück in mehreren 5	594 93 36-01
4	Schlauch komplett 38 mm 3 m (W 250 P, W 70, W 70 P)	590 42 79-01
5	Wand 38 mm	590 42 86-01
6	Bodenwerkzeug 370 mm Gummi 38 mm	591 99 27-01
7	Tool-Gummilippensatz 370 mm	590 42 85-01
8	Wassersammelringe WSR 100 mm	593 56 30-01
8	Wassersammelringe WSR 150 mm	593 56 30-02
8	Wassersammelringe WSR 200 mm	593 56 30-03
8	Wassersammelringe WSR 250 mm	593 56 30-04
8	Wassersammelringe WSR 300 mm	593 56 30-05
8	Wassersammelringe WSR 350 mm	593 56 30-06
	Recyclingkit W 250 P	592 72 17-01

Husqvarna C 5500.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
10	Tasche Longopac®, 4 Stück	590 42 92-01
11	Schlauch komplett 76 mm 10 m	590 43 70-01
12	Vorabscheider-Anhänger T 7500, C 5500	590 43 33-02
13	Vorabscheider-Anhänger T 10000, C 5500	590 43 33-01
	Schlauch komplett 63 mm 10 m	590 43 74-01

Husqvarna C 3000.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
10	Tasche Longopac®, 4 Stück	590 42 92-01
12	Vorabscheider-Anhänger S 26, C 3000	590 43 33-04
12	Vorabscheider-Anhänger S 36/T 4000, C 3000	590 43 33-03
	Schlauch komplett 63 mm 2,5 m	591 97 09-01
	Schlauch komplett 63 mm 10 m	590 43 74-01



Husqvarna A 2000.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

14	Vorfilter A 2000 (20er-Packung)	590 43 00-02
14	Aktivkohlefilter A 2000	591 99 40-01
15	Hepa-Filter A 2000	590 42 77-01
16	Transportabdeckung A 2000	590 42 95-02
17	Ansaugschlauch-Adapter A 2000	590 43 78-01
18	Schlauch, A 2000 (254 mm × 6 m)	591 50 82-01

Husqvarna A 1000.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

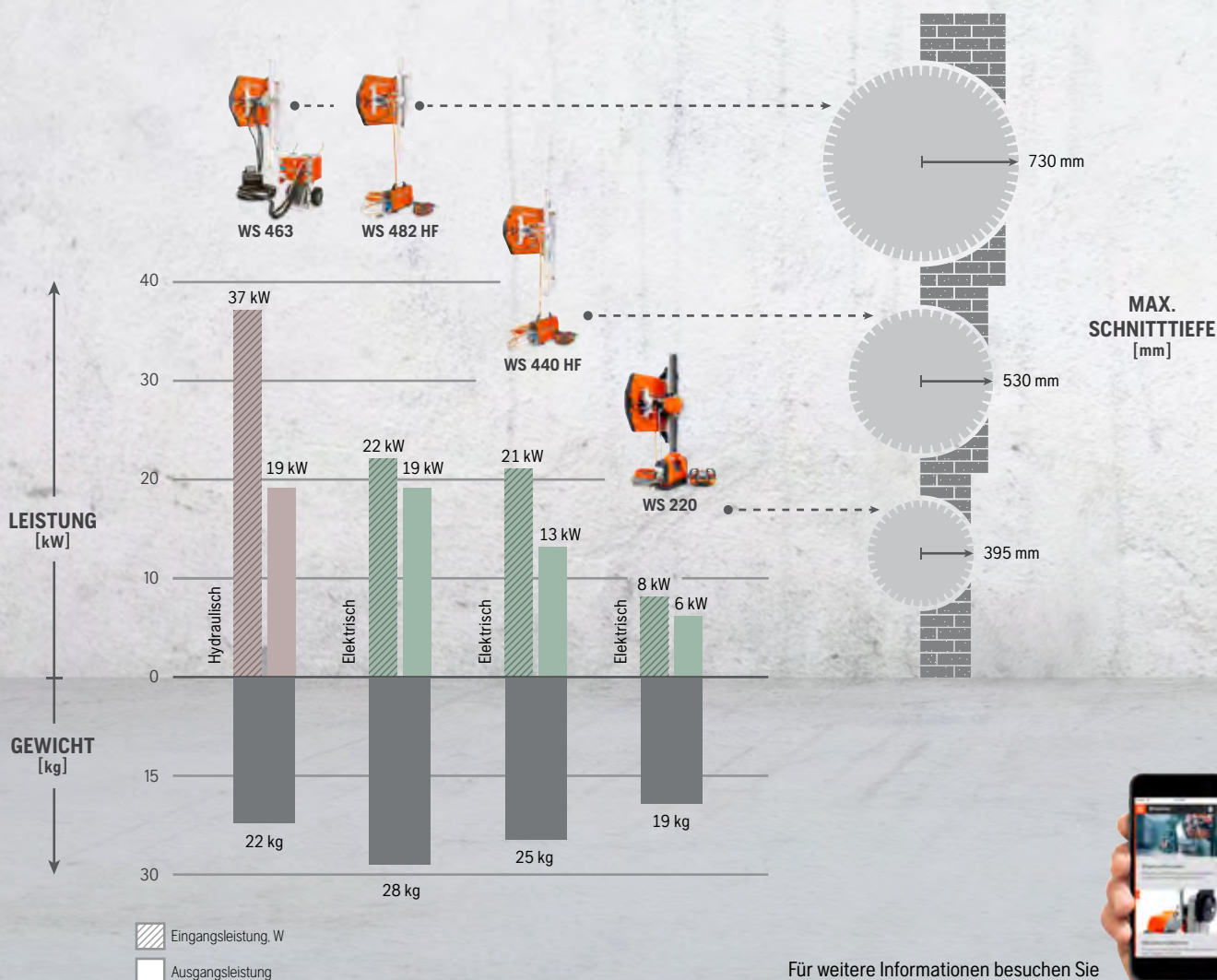
14	Vorfilter A 1000 (20er-Packung)	590 43 00-01
14	Aktiv-Kohlefilter A 1000	591 99 41-01
15	Hepa-Filter A 1000	590 46 08-01
16	Transportabdeckung A 1000	591 96 91-01
17	Ansaugschlauch-Adapter A 1000	590 43 79-01
18	Schlauch, A 1000 (160 mm × 6 m)	591 50 44-01

ÄUSSERST VIELSEITIGE WANDSÄGE- SYSTEME, MIT DENEN SIE IHREN TAGESUMSATZ STEIGERN KÖNNEN

Eine Husqvarna Wandsäge ist die perfekte Maschine zum Ausführen aller Arten von Öffnungen in fast allen Baustoffen, wie beispielsweise Stahlbeton oder Mauerwerk. In Ergänzung zu ihrer bewährten Leistung und Haltbarkeit haben alle Husqvarna Wandsägesysteme einen einzigartigen Vorteil gemeinsam: sie sind modular konzipiert und mit getrennten Antriebs- und Sägeeinheiten ausgestattet, was Ihnen die Arbeit erleichtert und Sie schneller arbeiten lässt. Die Sägemotoren sind äusserst leicht und bieten ein ausgezeichnetes Gewichts-/Leistungsverhältnis. Unsere elektrischen Hochfrequenz-Wandsägen werden drahtlos mit einer ergonomischen Fernsteuerung bedient, die eine totale Kontrolle über den Vorgang ermöglicht. Zu den intelligenten Leistungsmerkmalen gehört unter anderem der spezielle Transportwagen, mit dem Sie alles, was Sie zum Arbeiten benötigen, bequem an den Arbeitsplatz bringen können.

Sortimentübersicht.

Husqvarna hat ein hydraulisches und vier elektrische Hochfrequenz-Wandsägesysteme mit Schnitttiefen von 395 mm bis 730 mm, 6 kW bis 20 kW Spindelleistung und Sägeköpfen mit einem Gewicht von 19 kg bis 28 kg im Sortiment. Für maximale Produktivität wählen Sie das System/die Systeme, die optimal für Ihre Applikationen zugeschnitten sind.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnaccp.de



HUSQVARNA PRIME™ PRODUKTSORTIMENT – LEICHTE AUSRÜSTUNG FÜR SCHWIERIGE EINSÄTZE Unsere neue Palette von PRIME™ Hochfrequenzgeräten bietet ein herausragendes Gewichts-/Leistungsverhältnis und aussergewöhnliche Benutzerfreundlichkeit. Husqvarna WS 220 ist kompakt und kann bei den meisten Wandsägearbeiten eingesetzt werden. Mit demselben PowerPack können Sie Bohrarbeiten und handgeführte Trennarbeiten durchführen. Kurz gesagt, Sie können mit einer kleineren und leichteren Ausrüstung mehr erledigen.

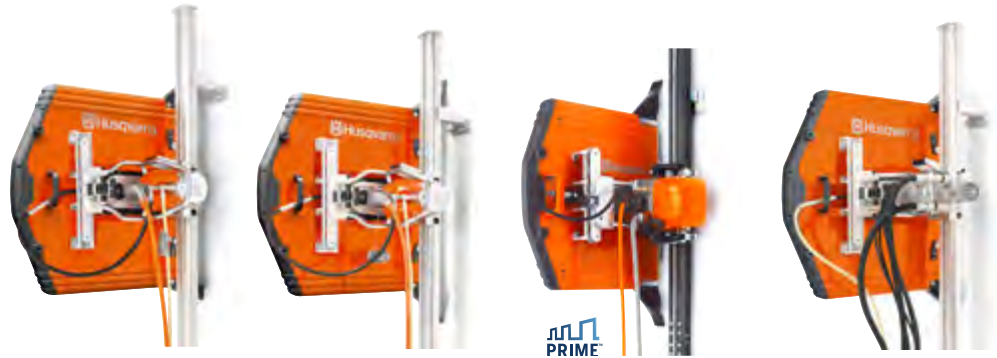
DRAHTLOS Sämtliche Husqvarna Wandsägen werden mit einer drahtlosen Fernsteuerung bedient, die für ein leichtes, bequemes Bedienen entwickelt wurde.



FLEXIBLE LEISTUNG Wenn Sie sich für ein Husqvarna PP 490 als Antriebsaggregat für Ihr grosses Wandsägesystem entscheiden, können Sie die Einheit ebenfalls für die Seilsäge CS 10, das Wandkettensäge-Anbaugerät WSC 40 sowie die handgeführten PRIME™ Trennschleifer und Bohrmotoren von Husqvarna nutzen.

PRÄZISION Husqvarna WSC 40 Wandkettensäge-Zubehör gibt dem Benutzer die Möglichkeit, in und im Bereich von Ecken saubere Schnitte ohne Überschnitte auszuführen. Kommt in die engsten Bereiche und kleinsten Öffnungen.





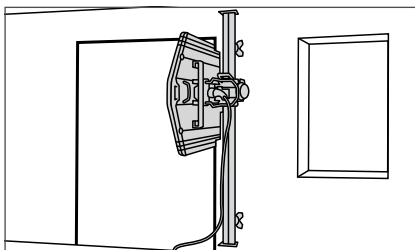
WANDSÄGESYSTEME	WS 482 HF	WS 42	WS 220	WS 463
TECHNISCHE DATEN				
Min. Trennscheibendurchmesser, mm	600	600	500	600
Max. Starttrennscheibe, mm	1000	1000	600	1000
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	1600	1200	900	1600
Max. Schnitttiefe, mm	730	530	395	730
Motor für Trennscheibenantrieb	Elektrisch	Elektrisch	Elektrisch	Hydraulisch
Leistungsaufnahme, kW	22	21	8	37
Max. Spindelleistung, kW	19	13	6	19
Ausgangsdrehzahl, U/min	0-950/0-1200	0-1200	0-1150	630/1000/1400
Vorschubsystem/Steuerung	Elektrisch/Automatisch	Elektrisch/Automatisch	Elektrisch/Automatisch	Hydraulisch/Automatisch
Gewicht Sägekopf, kg	28	25	19	22
Lange Schiene	2,0/18,5	2,0/18,5	2,16/11,0	2,0/18,5
Kurze Schiene, m/kg	1,2/12,0	1,2/12,0	1,1/5,5	1,2/12,0
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG				
	PP 490, W 70 P	PP 440 HF, PP 490, W 70 P	PP 220, W 70 P	PP 455 E, W 70 P
ARTIKELINFORMATION				
	967 64 67-02, 380-400 V, 5 pin, Ø 800 mm*	967 64 66-02, 400-480 V, 5 pin, Ø 800 mm*	967 20 87-01, WS 220**	965 15 60-01, Ø 800 mm***
	967 64 67-03, 380-400 V, 5 pin, Ø 1000 mm*	967 64 66-03, 400-480 V, 5 pin, Ø 1000 mm*		965 15 60-02, Ø 1000 mm***
PREIS, EUR EXKL. MWST	38.684,00 € 38.684,00 €	36.593,00 € 36.593,00 €	30.006,00 €	36.414,00 € 38.684,00 €

* Lieferung mit:
 4 Wandbefestigungen
 Schienenverbinder
 Öl
 Schutzhaube
 Führungsschiene 1,2 m (Anschliessbar)
 Führungsschiene 2,0 m (Anschliessbar)
 2 x Führungsschlitten
 Werkzeugsatz
 Schienenhalter
 Führung für Schutzhaube.
 Fernbedienung
 Netzkabel
 Wasserschläuche
 Transportbox mit Ladegerät
 CAN-Kabel

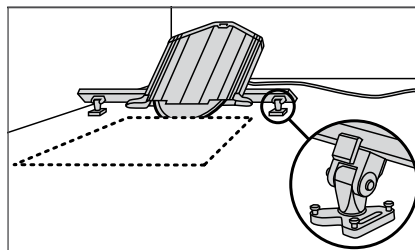
** Lieferung mit:
 2 Wandbefestigungen
 600-mm-Schutzhaube
 2 x 1,1 m anschliessbaren Schienensektionen
 Schienenverbinder
 Transportwagen
 Zusatzbox
 Fernbedienung
 Netzkabel
 Wasserschläuche
 Transportbox mit Ladegerät
 CAN-Kabel

*** Lieferung mit:
 4 Wandbefestigungen
 Schienenverbinder
 Öl
 Schutzhaube
 Führungsschiene 1,2 m (Anschliessbar)
 Führungsschiene 2,0 m (Anschliessbar)
 2 x Führungsschlitten
 Werkzeugsatz
 Schienenhalter
 Führung für Schutzhaube.

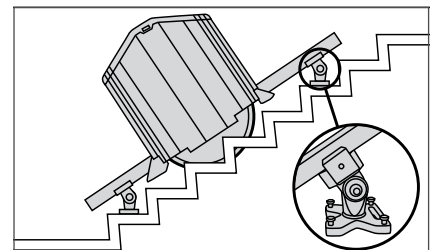
ANWENDUNGSÜBERSICHT



Tür- und Fensteröffnungen. Der Unterschnitt erfolgt durch Bündigschnitten.



Abfasen. Unsere universal einstellbare Befestigung ermöglicht Ihnen eine Vielzahl an stufenlos einstellbaren Winkeln.

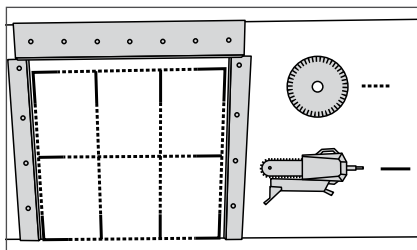


Schneiden von Stufen und anderen ungleichmässigen Konturen.



Husqvarna WSC 40 ist ein in jeder Beziehung einzigartiges, robustes Anbauteil, mit dem Sie Ihre Husqvarna WS 482 HF und WS 440 HF von Wandsäge auf Kettensägen umrüsten können. Ideal zum effizienten und genauen Sägen von Ecken und kleinen Öffnungen ohne Überschnitte. Lässt sich ohne grösseren Aufwand am Sägearm anbringen. Sie sparen Zeit und den Einsatz weiterer Maschinen

WSC 40 ermöglicht effizientes und genaues Sägen von Ecken und kleinen Öffnungen ohne Überschnitte.



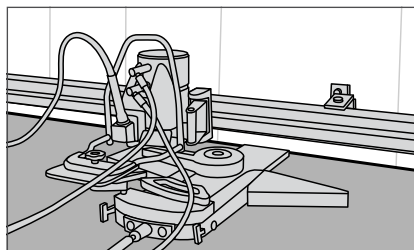
1 Verstärkter Handgriff, beim Arbeiten mit WSC 40 erforderlich



BEFESTIGUNG FÜR WANDSÄGENKETTE	WSC 40
TECHNISCHE DATEN	
Max. Schnitttiefe*, mm	400
Max. Schnitttiefe gerade Schnitte, mm	300
Gewicht, Standardschnitte, einschl. Schwert, Kette, Schutzhaube, kg	19
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG	
	WS 482 HF, WS 440 HF
ARTIKELINFORMATION	
	967 25 23-01**
PREIS, EUR EXKL. MWST	15.160,00 €

* Das Display gibt eine maximale Schnitttiefe von 393-397 mm an. **Im Lieferumfang enthalten: 2 Standardschutz, 2 Schutz für Bündigschnitte, Werkzeugsatz und Transportbox.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1 Griffverstärkungssatz (WS 482)	592 89 64-01	318,81 €
1 Griffverstärkungssatz (WS 440)	592 89 63-01	318,81 €



WSC 40 ermöglicht Bündigschnitten in engen Bereichen, in der Nähe von Fussboden, Decke oder Wand.

DIE SMARTE, EINFACHE UND EFFIZIENTE ART, STAUB UND SCHLAMM ZU BINDEN

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72



1 Schutzhaube für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



2 Bündigschutzhaube



3 Bündigschutzhaube für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



4 Bündigschutzhaube, 1240 mm



5 Führung für Schutzhaube



6 Führungsschlitten



7 Trennscheibenflansch



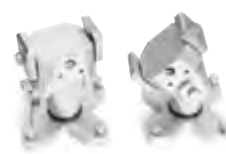
8 Tragegurt für Fernbedienung, wird über der Schulter getragen



9 Wandbefestigung, Standard, für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



10 Satz mit 2 Wandbefestigungen, Universal und 1 Schablone für Wandbefestigung



11 Wandbefestigung, Universal, für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



12 Schablone für Wandbefestigung, Universal



13 Schienen in 3 unterschiedlichen Längen für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



14 Schienenhalter zur einfacheren Schienenmontage für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



15 Schienenverbinder zur einfacheren Schienenmontage für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



16 Messstift für Wandbefestigung, Universal, für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



17 Zusätzliche Schienen für WS 220



18 Wandbefestigung, Universal, für WS 220



19 Wandbefestigung, Standard, für WS 220



20 Verankerungen

Husqvarna WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Schutzhaube, 800 mm	577 65 97-01 1.951,62 €
1	Schutzhaube, 1000 mm	577 66 01-01 2.439,51 €
1	Schutzhaube, 1200 mm	577 66 04-01 3.025,00 €
1	Schutzhaube, 1600 mm (WS 482 HF, WS 463)	577 66 10-01 3.903,23 €
3	Bündigschutzhaube, 800 mm	577 74 23-01 1.756,46 €
3	Bündigschutzhaube, 1000 mm	577 74 24-01 2.195,57 €
3	Bündigschutzhaube, 1200 mm	577 74 25-01 2.634,68 €
3	Bündigschutzhaube, 1600 mm (WS 482 HF, WS 463)	577 74 26-01 3.952,20 €
5	Führung für Trennscheibenschutz	580 67 77-01 876,21 €
6	Sägeschlitten	584 64 21-01 1.278,32 €
7	Trennscheibenflansch, 130-mm-Bohrung	574 82 95-06 1.114,58 €
7	Trennscheibenflansch, 60-mm-Bohrung	574 82 95-05 1.137,19 €
8	Tragegurt, WS 482 HF/WS 440 HF	510 28 00-01 663,54 €
9	Wandbefestigung, Standard	531 11 32-46 339,04 €
11	Wandbefestigung, Universal	531 11 32-00 757,36 €
12	Schablone für Wandbefestigung, Universal	505 23 12-01 218,61 €
13	Fuehrungsschiene, 1,2 m	531 11 30-45 1.554,64 €
13	Fuehrungsschiene, 2,0 m	531 11 30-46 2.037,77 €
13	Fuehrungsschiene, 2,2 m	531 11 30-47 2.251,21 €
14	Schienenhalter	531 11 32-48 106,10 €
15	Schienenverbinder	531 11 32-47 243,61 €
16	Messstift für Wandbefestigung, Universal	531 11 32-65 89,30 €
20	Verankerungen, 50 Stk. (M12)	502 43 54-01 66,58 €
21	Wasserschlauch, zwischen Sägekopf und Trennscheibenflansch	505 21 84-01 104,21 €
23	Werkzeugsatz	501 37 52-01 264,40 €
24	Reinigungsbürste	531 11 32-68 34,18 €
25	Gardena-Tema Wasseradapter	585 56 41-01 86,53 €
28	Transportwagen	590 87 63-01 1.221,15 €
	Box für Fernbedienung (WS 482 HF, WS 440 HF)	587 18 97-01 214,86 €
	Imperial-Umbausatz (WS 482 HF, WS 440 HF)	594 91 74-01 375,77 €

AUSRÜSTUNG FÜR SEILSÄGEN

30	CS 10	966 56 57-01
----	-------	--------------



21 Wasserschlauch, zwischen Sägekopf und Trennscheibenflansch für WS 482 HF, WS 440 HF und WS 463



22 Wasserschlauch, zwischen Sägekopf und Trennscheibenflansch für WS 220



23 Werkzeugsatz, kompletter Satz mit Schraubenschlüsseln, Inbusschlüsseln und Steckschlüsseln



24 Reinigungsbürste



25 Gardena-Tema Wasseradapter



26 Schienenverbinder für WS 220



27 Exzentrerschraube für WS 220

Husqvarna WS 220.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
2	Schutzhaube, 600 mm	579 10 45-01 1.646,75 €
2	Schutzhaube, 900 mm	579 10 46-01 2.195,57 €
4	Bündigschutzhaube, 600 mm	579 10 47-01 1.317,34 €
4	Bündigschutzhaube, 900 mm	579 10 48-01 2.223,11 €
5	Führung für Schutzhaube	579 10 41-01 992,87 €
8	Tragegurt	510 28 00-01 663,54 €
10	Satz mit 2 Wandbefestigungen, Universal und 1 Schablone für Wandbefestigung, Universal	501 94 69-01 1.917,09 €
12	Schablone für Wandbefestigung, Universal	501 59 81-01 144,23 €
15	Verbindungsanschluss	583 96 55-01 118,49 €
17	Schiene, 1,1 m	587 92 58-03 1.089,76 €
17	Schiene mit fixem Stopp 1,1 m	588 98 42-01 671,29 €
18	Wandbefestigung, Universal	587 01 35-01 1.253,52 €
19	Wandbefestigung, Standard	583 96 57-01 529,35 €
20	Verankerungen, 50 Stk. (M10)	584 40 94-02 Preis auf Anfrage
22	Satz mit 2 Wandbefestigungen, Universal und 1 Schablone für Wandbefestigung, Universal	585 60 69-01 109,31 €
24	Reinigungsbürste	531 11 32-68 34,18 €
25	Gardena-Tema Wasseradapter	585 56 41-01 86,53 €
27	Exzentrerschraube	575 32 04-01 29,79 €
29	Transportwagen	579 10 49-03 Preis auf Anfrage
	Schutzhaube für doppelte Trennscheiben, 600 mm*	577 87 74-01 2.976,44 €
	Box für Fernbedienung	587 18 97-01 214,86 €
	Werkzeugkasten	586 45 31-01 Preis auf Anfrage

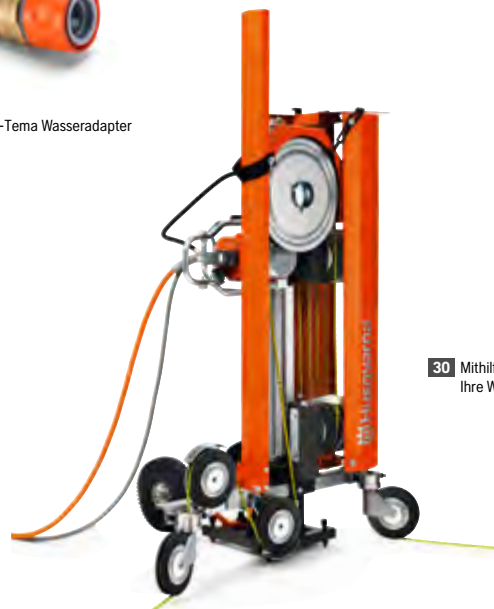
*Max. Gesamtabstand zwischen den Trennscheiben ist 50 mm (Abstandhalter nicht eingeschlossen)



28 Transportwagen für WS 400 Serie



29 Transportwagen für WS 220



30 Mithilfe des Umbausatzes CS 10 wird Ihre Wandsäge zur perfekten Seilsäge



ANTRIEBSAGGREGATE	PP 490	PP 440 HF	PP 220	PP 455 E
TECHNISCHE DATEN				
Leistungsaufnahme, kW	22	21	8	37
Ausgangsleistung, kW	20,0	15,0	6,5	25,0
Nennstrom, A	32/25/16 reduziert	32/25/16 reduziert	16/16 (3-phasig/1-phasig)	63/32 reduziert
Spannung, V	400	400	180-400	400
Druck, bar	—	—	—	230
Durchfluss, l/min	—	—	—	65
Gewicht, kg	25	18	10	139 (einschl. Öl)
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG				
	WS 482 HF, WS 440 HF, CS 10 (zusammen mit WS 482 HF oder WS 440 HF) K 6500, K 6500 Ring, K 6500 Chain, DM 650	WS 440 HF, CS 10 (zusammen mit WS 440 HF)	WS 220, K 6500, K 6500 Ring, K 6500 Chain, DM 650	WS 463, CS 2512
ARTIKELINFORMATION				
	967 64 98-01, PP 490, 380-400 V	967 64 97-03, PP 440 HF, 380-480 V	966 56 38-01, einschl. Adapterkabel für 1-phasigen Anschluss	965 15 66-02, 400 V, 4 pin, mit Funkbedienung*** 965 15 66-04, 400 V, 5 pin, mit Funkbedienung*** 965 15 66-06*, 200 V, 4 pin, mit Funkbedienung*** 965 15 66-07*, 230/400 V, mit Funkbedienung
PREIS, EUR EXKL. MWST	23.001,00 €	19.865,00 €	6.272,00 €	— 36.593,00 €

* Lieferung mit:
Fernbedienung einschl. CANbus-Kabel (6 m)
1 Ladegerät (12 V/230 V)
1 Tasche für Fernbedienung und Zubehör
1 Schlauchpaket (8 m)

** Diese Geräte sind nicht in Deutschland und Österreich verfügbar.

	WANDSÄGEN			SEILSÄGEN	HANDTRENSCHLEIFER – PRIME™ PRODUKTREIHE			BOHREN- PRIME™ PRODUKTE
	WS 482 HF	WS 440 HF	WS 220	CS 10	K 6500	K 6500 RING	K 6500 CHAIN	DM 650
PP 490	●	●	—	Mit WS 482 HF oder WS 440 HF	●	●	●	●
PP 440 HF	—	●	—	Mit WS 440 HF	—	—	—	—
PP 220	—	—	●	—	●	●	●	●



Die modular aufgebauten, leichten Sägeeinheiten und die speziellen Transportwagen erlauben es einer Person, das Husqvarna Wandsägesystem zu transportieren und aufzubauen.



1 Fernbedienung



2 Tragegurt für Fernbedienung, wird über der Schulter getragen



3 CAN-Kabel



4 Wasserventil zur Durchflussregelung des Wassers an die Trennscheibe für PP 490 und PP 440 HF



5 Wasserschlauch für WS 490 und PP 440 HF



6 Netzkabel zum Anschluss an Sägen für PP 490 HF und PP 440 HF



7 Steckbuchse 32 A für WS 490 und PP 440 HF



8 Netzkabel für PP 220



9 Versorgungskabeladapter für PP 220



10 Wasserventil für Wassermengenregelung zur Trennscheibe für PP 220



11 Gardena-Tema Wasseradapter



12 Externer Cooler, wenn der Bedarf für zusätzliche Kühlung erhöht ist



13 Zusätzlicher Cooler – wird eingesetzt, wenn die Einlasstemperatur des Wassers über 25°C oder der Wasserdurchfluss am Auslass (von der Maschine kommend) unter 5 l/min liegt



14 CAN-Kabel für PP 455 E



15 Schlauchsatz einschl. Kupplungen für PP 455 E



16 Hydraulikölfilter



17 Wasserschlauchanschluss für PP 455 E

Husqvarna PP 490 und PP 440 HF.

ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Funkbedienung inkl. Zusatzakku	578 28 48-02 1.623,34 €
2	Tragegurt	501 79 30-01 625,66 €
3	CANbus-Kabel	577 05 99-02 568,73 €
4	Wasserventil	505 42 42-01 62,77 €
5	Wasserschlauch, 8 m	505 11 53-01 62,77 €
6	Netzkabel, 8 m	591 47 98-02 1.512,07 €
6	Netzkabel, 15 m	577 41 87-02 1.615,23 €
7	Steckbuchse 32 A	531 11 71-31 36,10 €
	Fernbedienung einschl. Extrabatterie, Ladegerät, Netzkabel und CAN-Kabel	587 11 35-01 2.201,19 €

Husqvarna PP 220.

ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
3	CAN-Kabel	577 05 99-02 568,73 €
8	Netzkabel	578 37 23-01 1.158,07 €
9	Netzkabeladapter	579 00 23-01 84,46 €
10	Wasserventil	585 02 21-01 17,02 €
11	Gardena-Tema Wasseradapter	901 03 16-01 Preis auf Anfrage
	Fernbedienung einschl. Extrabatterie, Ladegerät, Netzkabel und CAN-Kabel	587 11 35-01 2.201,19 €

Husqvarna PP 455 E.

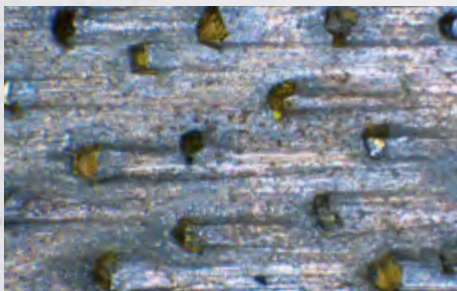
ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
12	Externer Cooler	574 23 73-01 2.521,49 €
13	Zusätzlicher Cooler	504 81 20-01 93,53 €
14	CAN-Kabel, 6 m	531 11 50-12 389,60 €
15	Schlauchsatz inkl. Kupplungen, 8 m	531 11 51-90 2.168,82 €
16	Hydraulikölfilter	531 11 81-42 73,94 €
17	Wasserschlauchanschluss	510 20 30-01 35,08 €

DIAMANTTRENNSCHEIBEN UND -KETTEN FÜR WANDSÄGEN

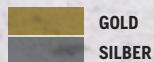
Mit ihrem innovativen Design bieten Husqvarnas Trennscheiben für Wandsägen im Hinblick auf Lebensdauer und Schnittleistung stets Spitzenqualität. Die Serie W 1500 ist mit der revolutionären Diagrip™-Technologie erhältlich, bei der die Diamanten speziell behandelt wurden, um optimal verteilt zu werden und länger in den Segmenten zu verbleiben. Auch als leise Version mit einem dreilagigen Stahlkern in Sandwichausführung erhältlich für eine Lärmreduktion um ca 10 dB im Vergleich zu Ausführungen mit Feststoffkern. Die Serie W 1100 besteht aus Trennscheiben mit einer hohen Schneidgeschwindigkeit und einem guten Preis-/Leistungsverhältnis. Husqvarna PRO 20 und PRO 45 für WSC 40 sind Diamantsägeketten, die für den Einsatz mit WSC 40 optimiert wurden und effizientes Schneiden und eine lange Lebensdauer bei minimaler Kettendehnung bieten.

Bahnbrechende Diamantwerkzeugtechnologie für hohe Schnittleistung und lange Lebensdauer.

Zu den grössten Vorteilen dieser neuartigen Technologie zählen die Geschwindigkeit und Gleichmässigkeit, mit der Diagrip™ Werkzeuge in allen Arten von Bauwerkstoffen schneiden, nicht zuletzt in stark armiertem Stahlbeton. Das bedeutet störungsfreies Bohren und Sägen, vor allem in stark armiertem Stahlbeton.



Die Diamanten werden besonders behandelt, damit sie optimal verteilt und länger im Segment festgehalten werden. Dadurch kann jeder einzelne Diamant seine optimale Leistungskraft entfalten. Mit Diagrip™ liegen die Diamanten frei und werden so gleichmässig abgenutzt, was selbst bei harten Werkstoffen wie Stahlbeton eine gleichmässige und hohe Schnittleistung ermöglicht.



Siehe Seite 20 für weitere Informationen.



W 1500 DIAGRIP™



W 1100

MASCHINENLEISTUNG	GOLD			SILBER		
	5-10 KW	10-15 KW	15-20 KW	<10 KW	10-15 KW	>15 KW
PRODUKT	W 1505	W 1510	W 1525	W 1105	W 1110	W 1120
SEGMENTFORM						
MATERIAL						
Armierter Beton (hart)	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●
Armierter Beton (mittelhart)	●●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●
Armierter Beton (weich)	●●	●●	●●●	●	●●●	●●●
Ziegel	●●	●●	●●	—	●	●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG						
	WS 220	WS 440	WS 482	WS 220	WS 440 HF	WS 482 HF

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen



DIAMANTKETTEN

MASCHINENLEISTUNG		
PRODUKT	PRO 20 WSC 40	PRO 45 WSC 40
MATERIAL		
Armierter Beton (hart)	● ● ●	● ●
Armierter Beton (mittelhart)	● ●	● ● ●
Armierter Beton (weich)	●	● ● ●
Ziegel	●	● ●
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG	WSC 40	WSC 40

● ● ● = Optimal ● ● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna W1505.

Gold-Level-Trennscheiben für harten Beton, 5-bis-10-kW-Sägen.

ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - MEHRFACH-BÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
593 94 36-05	593 94 36-06	600	40	4,7	14	60	729,35 €
593 94 40-02	593 94 40-03	700	40	5,0	14	60	815,15 €
593 94 42-04	593 94 42-05	800	40	4,7	14	60	894,50 €
593 94 45-03	593 94 45-04	900	40	4,7	14	60	1.104,17 €
593 94 46-01	593 94 46-02	1.000	40	4,5	14	60	1.204,22 €
593 94 47-01	593 94 47-02	1.200	40	4,5	14	60	1.833,52 €
593 94 48-01	593 94 48-02	1.500	40	4,5	14	60	3.265,70 €
593 94 49-01	593 94 49-02	1.600	40	4,5	14	60	3.416,30 €
	596 52 66-01	1.800	40	4,5	14	60	5.291,89 €
	596 52 66-01	2.000	40	4,5	14	60	5.704,44 €
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
593 94 36-09	593 94 36-07	600	40	5,0	14	60	729,35 €
593 94 42-06	593 94 42-07	800	40	5,0	14	60	894,50 €
593 94 46-03	593 94 46-04	1.000	40	4,7	14	60	1.204,22 €
593 94 47-03	593 94 47-04	1.200	40	4,7	14	60	1.833,52 €
ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - BÜNDIGSCHNITT PL70061 FÜR WS 220	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
WANDSÄGEBLÄTTER FÜR WS 220, SÄGEN MIT GERINGER LEISTUNG							
593 94 36-01	593 94 36-02	600	40	3,8	14	60	600,81 €
593 94 45-01	593 94 45-02	900	40	3,8	14	60	944,11 €
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
593 94 36-03	593 94 36-04	600	40	4,2	14	60	600,81 €

Husqvarna W1510.

Gold-Level-Trennscheiben für mittelharten Beton, 10-bis-15-kW-Sägen.

ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - MEHRFACH-BÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
592 74 91-01	592 74 91-02	600	40	4,7	14	60	729,50 €
592 74 94-01	592 74 94-02	700	40	4,7	14	60	815,50 €
591 35 65-01	591 35 65-02	800	40	4,7	14	60	894,50 €
592 74 96-01	592 74 96-02	900	40	4,7	14	60	1.104,17 €
592 749 7-01	592 74 97-02	1.000	40	4,5	14	60	1.204,22 €
592 74 98-01	592 74 98-02	1.200	40	4,5	14	60	1.833,52 €
592 74 99-01	592 74 99-02	1.500	40	4,5	14	60	3.265,70 €
593 33 45-01	593 33 45-02	1.600	40	4,5	14	60	3.416,30 €
	594 70 37-01	1.800	40	4,5	14	60	5.291,89 €
	594 70 38-01	2.000	40	4,5	14	60	5.704,44 €
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
592 74 91-18	592 74 91-13	600	40	5,0	14	60	729,50 €
591 35 65-10	591 35 65-11	800	40	5,0	14	60	894,50 €
591 35 65-07	591 35 65-08	800	40	6,0	14	60	894,50 €
592 74 97-05	592 74 97-06	1.000	40	4,7	14	60	1.204,22 €
592 74 98-05	592 74 98-06	1.200	40	4,7	14	60	1.833,52 €
GERÄUSCHARME TRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
592 74 91-03	592 74 91-04	600	40	5,0	14	60	894,50 €
592 74 94-03	592 74 94-04	700	40	5,0	14	60	1.073,07 €
591 35 65-03	591 35 65-04	800	40	5,0	14	60	1.300,42 €
592 74 96-03	592 74 96-04	900	40	5,0	14	60	1.531,09 €
592 74 97-03	592 74 97-04	1.000	40	4,7	14	60	1.675,13 €
592 74 98-03	592 74 98-04	1.200	40	4,7	14	60	2.958,80 €



Husqvarna W1525.

Gold-Level-Trennscheiben für weichen bis mittelharten Beton, 15-bis-20-kW-Sägen

ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - MEHRFACH-BÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
590 77 89-01	590 77 89-04	600	40	4,7	14	60	729,50 €
590 77 90-01	590 77 90-03	700	40	4,7	14	60	815,15 €
590 77 91-01	590 77 91-03	800	40	4,7	14	60	894,50 €
590 77 92-01	590 77 92-03	900	40	4,7	14	60	1.104,17 €
590 77 93-03	590 77 93-04	1.000	40	4,5	14	60	1.204,22 €
590 77 94-03	590 77 94-04	1.200	40	4,5	14	60	1.833,52 €
592 75 06-01	592 75 06-02	1.500	40	4,5	14	60	3.265,70 €
593 06 93-01	593 06 93-02	1.600	40	4,5	14	60	3.416,30 €
	593 06 94-02	1.800	40	4,5	14	60	5.291,89 €
	593 06 95-02	2.000	40	4,5	14	60	5.704,44 €
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN							
590 67 81-02	590 67 81-03	600	40	5,0	14	60	729,50 €
589 72 73-01	590 77 91-08	800	40	5,0	14	60	894,50 €
590 77 93-01	590 77 93-07	1.000	40	4,7	14	60	1.204,22 €
590 77 94-01	590 77 94-07	1.200	40	4,7	14	60	1.833,52 €

Husqvarna W1105.

Silver Level Trennscheiben für harten Beton, <10-kW-Sägen.

ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - MEHRFACH-BÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN						
596 49 91-08	596 49 91-09	600	40	4,7	14	60
596 50 04-06	596 50 04-05	700	40	4,7	14	60
596 49 93-05	596 49 93-06	800	40	4,7	14	60
596 56 99-02	596 56 99-03	900	40	4,7	14	60
596 81 99-01	596 81 99-02	1.000	40	4,5	14	60
596 82 00-01	596 82 00-02	1.200	40	4,5	14	60

ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - BÜNDIGSCHNITT PL70061 FÜR WS 220	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM
WANDSÄGEBLÄTTER FÜR WS 220, SÄGEN MIT GERINGER LEISTUNG						
596 49 91-02	596 49 91-01	600	40	3,8	14	60
596 56 99-04	596 56 99-01	900	40	3,8	14	60
VORSCHNITT-TRENNSCHEIBEN						
596 49 91-10	596 49 91-11	600	40	4,5	14	60

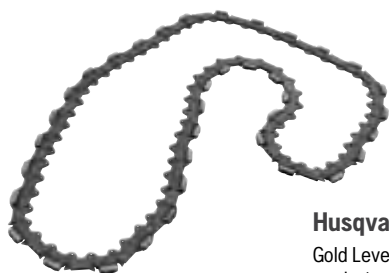
Husqvarna W1110.

Silber-Level-Trennscheiben für mittelharten bis harten Beton, 10-bis-15-kW-Sägen

ARTIKELNUMMER - 60-MM-MITTELLOCH	ARTIKELNUMMER - MEHRFACH-BÜNDIGSCHNITT PL3012 FÜR WS 440 HF, WS 463, WS 482 HF	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
STANDARDTRENNSCHEIBEN FÜR WANDSÄGEN							
596 79 55-02	596 79 55-03	600	40	4,7	14	60	402,48 €
596 82 01-01	596 82 01-02	700	40	4,7	14	60	543,71 €
596 79 70-01	596 79 70-02	800	40	4,7	14	60	574,38 €
596 79 57-02	596 79 57-03	900	40	4,7	14	60	698,77 €
596 79 27-02	596 79 27-01	1.000	40	4,5	14	60	784,56 €
596 79 58-01	596 79 58-02	1.200	40	4,5	14	60	1.025,23 €

Husqvarna W1515.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
596 82 20-01	600	4,7	40	14	60	729,35 €
596 82 20-04	600	5,0	40	14	60	729,35 €
596 82 21-02	700	4,7	40	14	60	774,90 €
596 82 22-02	800	5,0	40	14	60	894,50 €
596 82 22-04	800	4,7	40	14	60	894,50 €
596 82 23-02	900	4,7	40	14	60	1.114,78 €
596 82 24-02	1000	4,5	40	14	60	1.222,94 €
596 82 24-04	1000	4,7	40	14	60	1.234,69 €
596 82 25-02	1200	4,5	40	14	60	1.851,15 €
596 82 25 04	1200	4,7	40	14	60	1.851,15 €
596 82 26-02	1500	4,5	40	14	60	3.297,00 €
596 82 27-02	1600	4,5	40	14	60	3.449,14 €



Husqvarna PRO Diamantketten für WSC 40.

Gold Level Diamantkette, die für den Einsatz mit WSC 40 optimiert und zum Sägen von armiertem Beton und anderen Baumaterialien unterschiedlicher Härte entwickelt wurde.

ARTIKELNUMMER	KETTENTEILUNG, ZOLL	KETTEN-/SCHWERTLÄNGE, MM/ZOLL	ANZAHL SEGMENTE	SEGMENTBREITE, MM
PRO 20 WSC 40				
589 55 46-01	0.444"	400/16	37	5,7
PRO 45 WSC 40				
588 15 04-03	0.444"	400/16	37	5,7

FÜHRUNGSSCHIENE

400 mm/16" (0.444") 589 00 00-01

KETTENZUBEHÖR

Reparaturset für Kettensegmente (0.444") 588 10 68-11
Reparaturset für Kettenglieder (0.444") 588 10 68-12



KEINE BEGRENZUNG DER SCHNITT-TIEFE – ODER DER GESCHÄFTLICHEN MÖGLICHKEITEN

Unsere Seilsägesysteme der Premium Serie sind auf hohe Produktivität ausgelegt. Sie sind flexibel, leistungsstark und benutzerfreundlich, was den Arbeitsprozess beschleunigt und lukrativer macht – und das natürlich mit ausgezeichnetem Ergebnis. Dank des intelligenten Designs, das die Reibung zwischen dem Seil und dem Antriebsrad erhöht, geht das Seilsägen mühelos und effizient vonstatten. Das modulare Umlenkrollensystem kann einfach an eine breite Auswahl an Applikationen angepasst werden, sodass es im Hinblick auf Sägetiefe und Profil praktisch keine Einschränkungen gibt. Ausserdem ermöglichen unsere einzigartigen Diamantwerkzeuge sogar das Durchtrennen komplexer Strukturen aus Stahl und stark armiertem Stahlbeton.

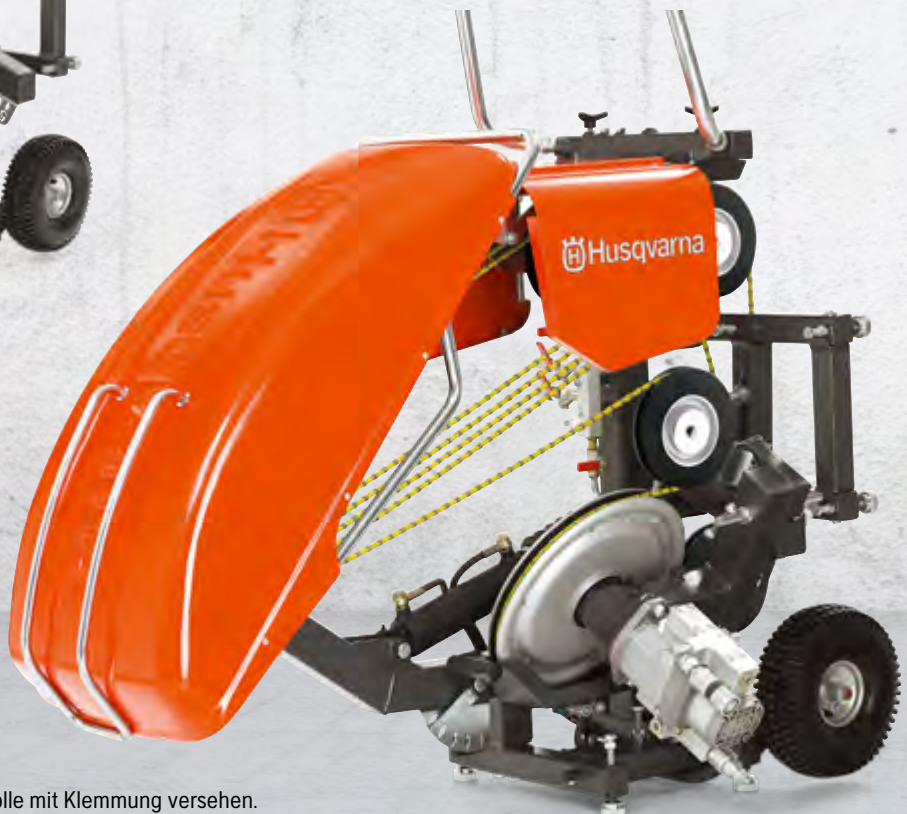
Sortimentübersicht.

Husqvarna bietet zwei Seilsägesysteme mit unterschiedlichem Aufbau: Husqvarna CS 2512 wird von einem integrierten 20-kW-Hydraulikmotor angetrieben, wiegt 150 kg und hat einen 12-m-Seilspeicher. Husqvarna CS 10 wird vom elektrischen Hochfrequenz-Sägekopf des Wandsägesystems WS 482 HF oder WS 440 HF angetrieben. Das System wiegt 110 kg ohne Sägekopf und hat einen 10-m-Seilspeicher.

LEISTUNGSSTARK Husqvarnas Seilsäge hat einen grossen Seilspeicher, sodass grössere Schnitte möglich sind, ohne dass das Diamantseil gekürzt werden muss.



MODULAR Durch die Modulbauweise ist die CS 2512 leicht zu handhaben und aufzustellen. Sie kann vertikal und horizontal verwendet werden. Der Motor ist abnehmbar, um den Transport zu erleichtern.



VERSTELLBAR Die CS 2512 ist mit einer Umlenkrolle mit Klemmung versehen. Dank Umlenkrolle und der Möglichkeit, in vertikaler und horizontaler Position zu arbeiten, stellt die Säge optimale Flexibilität sicher.



ZWEI IN EINEM Durch Komplettieren Ihres Husqvarna WS 482 oder WS 440 Systems mit einem CS 10 erhalten Sie zwei Maschinen in einer. Eine effiziente Investition, die flexibel und einfach zu bedienen und somit ideal für kleinere Einsätze ist.



FLEXIBEL CS 10 kann mit den Wandsägen WS 482 HF und WS 440 zu einem kompletten und flexiblen Seil- und Wandsägesystem kombiniert werden. Geeignete Antriebsaggregate sind PP 490.

ROBUST Alle Husqvarna Diamantseile verfügen über eine spezielle Gummibindung. Diese verlängert die Lebensdauer dank besserer Haftung am Kern und den Perlen und bietet zudem eine höhere Beständigkeit gegen UV-Strahlen. Die Sicht bei Unterwasserarbeiten wird ebenfalls verbessert.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.de



Husqvarna
PP 455 E

Husqvarna CS 2512.

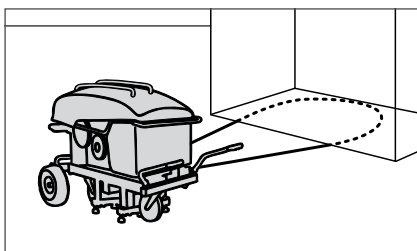
SEILSÄGE	CS 2512
TECHNISCHE DATEN	
Leistung, kW	20
Motor für Seilantrieb	Hydraulisches 2-Gang
Max. Antriebsmoment am Antriebsrad, Nm	200
Anlaufmoment, Nm	190
Vorschubsystem/Steuerung	Hydraulisch/Automatisch
Seilgeschwindigkeit, m/s	20 or 25
Magazinkapazität, m	12 m
Seillänge, m	15 m
Durchfluss, l/min	65
Druck, bar	230
Abmessungen (LxBxH), mm	1100x750x900
Gewicht, kg	150
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	
	PP 455 E*, W 70 P
ARTIKELINFORMATION	
	965 15 62-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	27.325,00 €

* Weitere Informationen zu PP 455 E auf den Seiten 84 – 85.

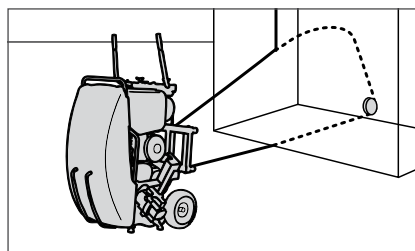


Mit CS 10 können Sie vertikal und horizontal sägen. Der Sägekopf kann an beiden Seiten der Schiene montiert werden und die Drehrichtung des Seils ist frei wählbar. All dies ermöglicht ein äusserst flexibles und effizientes Seilsägen.

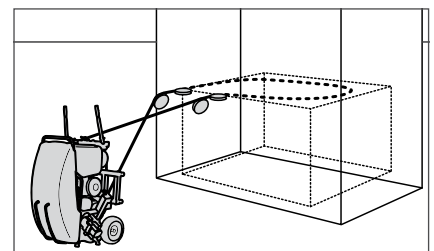
ANWENDUNGSÜBERSICHT



Seilsäge für grössere Arbeiten wie Fundamente und Brückenkonstruktionen.



Durchtrennen von dicken Wänden, Öffnungen mit exakten Ecken.

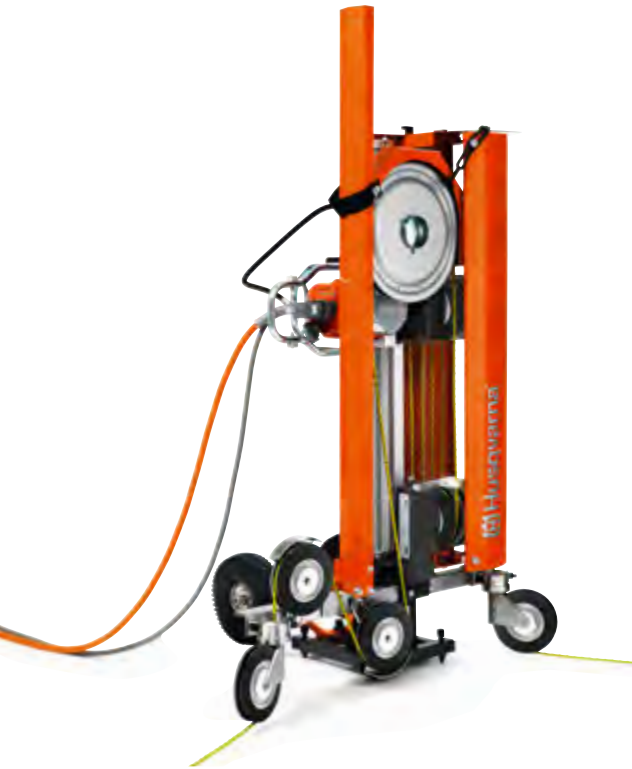


Tiefe Seilsägearbeiten auf engem Raum.

Husqvarna CS 10.

SEILSÄGE	CS 10
TECHNISCHE DATEN	
Ausgangsleistung mit WS 482 HF und PP 490	19 kW
Geschwindigkeit	0–1200 U/min
Seilgeschwindigkeit bei 1200 U/min	24 m/s
Magazinkapazität	10 m
Seillänge, max./min	11,7/1,7 m
Säulenhöhe	1200 mm
Gewicht, WS 482 HF	138 kg
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG	
	WS 482 HF und PP 490*
	W 70 P
ARTIKELINFORMATION	
	966 56 57–01, Ausführung mit 2 Umlenkrollen mit Klemmung
PREIS, EUR EXKL. MWST	14.848,00 €

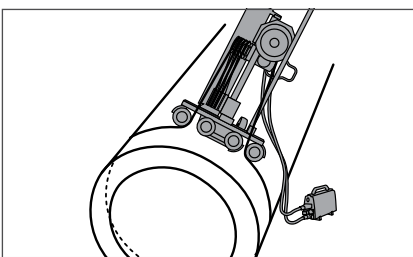
* Weitere Informationen zu WS 482 HF und WS 440 HF auf Seite 80. Das System kann auch mit WS 440 HF und PP 440 betrieben werden.



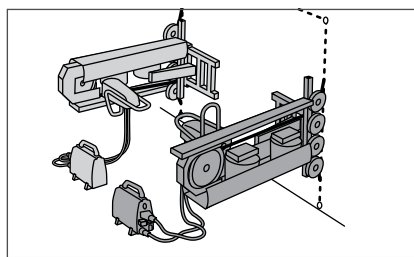
CS 10 kann mit der Wandsäge WS 482 HF zu einem kompletten Seil-/Wandsägesystem kombiniert werden.

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

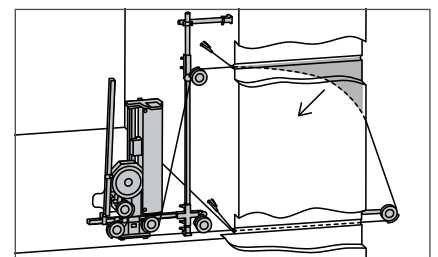
SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72



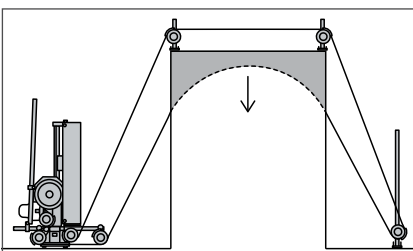
Durch die flexible Konstruktion von CS 10 kann das System an zum Beispiel Rohrleitungen montiert werden.



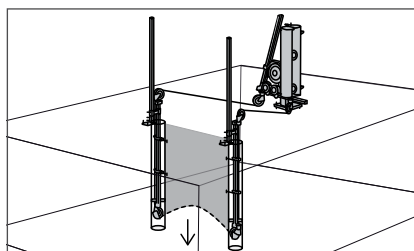
Die CS 10 kann zum Rechts- oder Linkssägen montiert werden. Dies ermöglicht hervorragende Flexibilität bei der Installation und der Wahl der Sägerichtung.



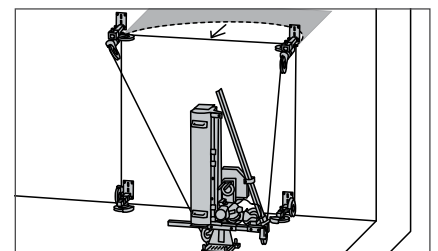
Vertikale Schnitte mit CS 10 und externen Umlenkrollen.



Tauchschnitt mit CS 10 und externen Umlenkrollen.



Tauchschnitt mit CS 10 und dem Schiebetrennsatz.



Horizontale Schnitte mit CS 10 und externen Umlenkrollen.

Husqvarna CS 2512 und CS 10.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Umlenkrollensatz doppelt, Schlitz	588 73 04-01 1.965,21 €
2	Umlenkrollensatz doppelt, Schlitz/Lager	588 73 05-01 1.667,86 €
3	Umlenkrolle, einzeln	587 44 30-01 922,45 €
4	Umlenkrollensatz, Rundrohr	588 53 99-01 1.275,38 €
5	Schiebetrennsatz	587 46 85-01 4.411,70 €
6	Stützsatz	587 46 83-01 585,55 €
7	Schwenkumlenkrolle für Rundrohre	531 11 44-67 822,14 €
8	Schwenkumlenkrolle, verschiebbar für Rundrohre	531 11 44-69 691,50 €
9	Umlenkrolle, Rundrohr	586 53 87-01 633,68 €
10	Kegelrad, -Lager	586 53 58-01 878,52 €
11	Kegelrad, Schlitz	586 53 84-01 687,54 €
12	Halterung, Baugruppe	581 31 59-01 681,81 €
13	Umlenkrolle	586 53 67-01 874,32 €
14	Fuss	501 35 76-01 293,84 €
15	Fussplatte	585 64 19-01 207,85 €
16	Verbindungsuffe, Kreuz	585 64 05-01 413,57 €
17	Verbindungsuffe	585 64 30-01 224,80 €
18	Grundplattenhalterung	586 53 72-01 445,51 €
19	Grundplatte, Baugruppe	586 54 17-01 477,46 €
20	Befestigung, parallele Baugruppe	586 53 92-01 397,05 €
21	Befestigungswinkel für Umlenkrolle	586 54 21-01 324,67 €
22	Befestigungswinkel für Doppelrolle	587 44 33-01 181,39 €
23	Rundrohre, 3 m	531 11 95-80 242,80 €
23	Rundrohre, 2 m	531 12 06-42 130,27 €
23	Rundrohre, 1 m	531 12 06-41 73,52 €
23	Rundrohre, 0,25 m	531 11 44-72 41,59 €
24	Säulenrohr	531 11 44-71 82,14 €
25	Vierkantrohre, 1,15 m	576 29 35-01 143,46 €
25	Vierkantrohre, 2 m	587 46 69-01 180,16 €
26	Ankerplatte	586 87 00-01 180,16 €
27	Stabilisatorbefestigung	584 25 38-01 200,04 €
28	Stabilisatorbefestigung (CS 10)	584 25 93-01 257,25 €
29	Doppelklemme	531 11 44-60 89,03 €
30	Kupplung 90°	531 11 95-71 20,46 €
31	Kupplung, -drehend	522 80 99-01 52,85 €
32	Stütze Ø 300 mm	586 54 08-01 414,02 €
33	Stütze Ø 250 mm	586 54 05-01 410,14 €
34	Halterung, Baugruppe	586 54 11-01 261,29 €
35	Wasserlanze	531 12 15-25 143,82 €
36	Schraubenschlüssel 18 mm	531 11 90-65 18,15 €
37	Schraubenschlüssel 22-24 mm.	531 11 95-73 8,25 €

ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
38	Rollenabdeckung	586 53 99-01 482,05 €
39	Regelventil/Seilspannung (PP 455 E)	531 11 44-26 648,49 €
40	Rubber ring, drive pulley	587 70 15-01 113,63 €
	Verschleißfestes Antriebsrad aus Gummi, Ø 400 mm (CS 10)	531 12 00-50 46,55 €

- 5 Schiebetrennsatz
 - Grundplatte, Baugruppe
 - Befestigung, parallel Baugruppe
 - Kegelrad, -Lager
 - Kegelrad, Schlitz
 - Rollenabdeckung
 - Stütze Ø 300 mm
 - Stütze Ø 250 mm
 - Halterung, Baugruppe



- 6 Stützsatz:
 - Ankerplatte
 - Stabilisatorbefestigung
 - Stabilisatorbefestigung für CS 10
 - Kupplung, Schwenk



1 Umlenkrollensatz doppelt, Schlitz



2 Umlenkrollensatz doppelt, Schlitz/Lager



3 Umlenkrollensatz, einzeln



4 Umlenkrollensatz, Rundrohr





7 Schwenkumlenrolle für Rundrohre



8 Schwenkumlenrolle, verschiebbar für Rundrohre



9 Umlenrolle, Rundrohr



10 Kegelrad, -Lager



11 Kegelrad, Schlitz



12 Rolle, Baugruppe



13 Umlenrolle



14 Fuss



15 Fussplatte



16 Verbindungsmuffe, Kreuz



17 Verbindungsmuffe



18 Grundplattenbefestigung



19 Grundplatte, Baugruppe



20 Befestigung, parallele Baugruppe



21 Befestigungswinkel für Umlenrolle



22 Befestigungswinkel für Doppelrolle



23 Rundrohre



24 Säule Rundrohr



25 Vierkantrohre



26 Ankerplatte



27 Stabilisatorbefestigung für CS 2512



28 Stabilisatorbefestigung für CS 10



29 Doppelklemme



30 Kupplung 90°



31 Kupplung, -drehend



32 Stütze Ø 300 mm



33 Stütze Ø 250 mm



34 Halterung, Baugruppe



35 Wasserlanze



36 Schraubenschlüssel 18 mm



37 Schraubenschlüssel 22-24 mm.



38 Rollenabdeckung



39 Regelventil/ Seilspannung



40 Gummiring, Antriebsrolle



DIAMANTWERKZEUGE FÜR SEILSÄGEN

Husqvarna bietet ein komplettes Sortiment an Diamantseilen, die sich für zahlreiche Anwendungen und Materialien eignen. Husqvarna Diamantseile enthalten injiziertes synthetisches Gummi und Federn. Seile aus synthetischem Gummi sind extrem flexibel und leicht zu handhaben. Gleichzeitig wird die Gefahr einer ungleichmässigen Abnutzung der Diamantperlen minimiert. Husqvarnas neue Generation von Seilen hat mindestens 40 Perlen pro Meter. Je mehr Perlen pro Meter, desto besser ist der Kontakt zwischen den Diamanten und dem Seil, was eine höhere Geschwindigkeit und Produktlebensdauer ermöglicht. Für einen gleichmässigeren Schnitt ist zudem der Abstand zwischen den Perlen kleiner. Erhältlich auch in geschlossener Schleifenversion, um die schwachste Stelle zu verhindern – die Verbindung.

GOLD

Siehe Seite 20 für weitere Informationen.



VAKUUM-GELÖTET

GESINTERT

MASCHINENLEISTUNG	> 20 KW				15 KW		ALLROUND	
	C 1200	C 1000	C 950	C 900	C 888	C 777	C 770	C 740
MATERIAL								
Beton	●	●●	●●●	●●●	—	●●●	●●●	●●
Stahlbeton	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●
Stark armierter Stahlbeton	●●●	●●●	●●	●●	●●	●	●	●
Metall	●●●	●●●	●●	●●	—	—	—	—
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	CS 2512	CS 10. CS 2512		CS 10. CS 2512		CS 10. CS 2512		

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna vakuumgelötete Seile.

Extrem leistungsstarke, vakuumgelötete Gold Level Seile zum Schneiden von Stahl, Aluminium und stark armiertem Stahlbeton.

ARTIKELNUMMER	ANZAHL PERLEN/M	PERLENDURCHMESSER, MM	AUFBAU	SCHNEIDSYSTEM	PREIS, EUR EXKL. MWST
C 1200					
543 07 77-08	53	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen	Trocken/nass	295,00 €
C 1000					
588 90 96-01	44	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen	Trocken/nass	259,00 €
C 950					
577 67 81-01	40	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen	Trocken/nass	256,00 €
C 900					
521 95 36-01	40	9,8	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen	Trocken/nass	257,00 €
C 888					
594 98 64-11	40	11	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen	Nass	230,78 €

Husqvarna Seilschlaufen.

Gold Level Seilschlaufen sind perfekt für Trennschneidarbeiten in Stahl, Sandwich- und Hohlkonstruktionen geeignet.

ARTIKELNUMMER	ANZAHL PERLEN/M	PERLENDURCHMESSER, MM	AUFBAU	SCHNEIDSYSTEM	PREIS, EUR EXKL. MWST
C 1200 SPL					
521 98 30-01	53	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen, Rundlaufseil	Trocken/nass	384,80 €
C 1000 SPL					
521 98 29-01	44	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen, Rundlaufseil	Trocken/nass	341,43 €
C 950 SPL					
577 67 82-01	40	10,3	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen, Rundlaufseil	Trocken/nass	312,00 €
C 900 SPL					
577 05 91-01	40	9,8	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen, Rundlaufseil	Trocken/nass	337,48 €
C 888					
594 98 64-61	40	11	Federn + Gummi, vakuumgelötete Perlen, Rundlaufseil	Nass	330,00 €

Husqvarna Seilverbinder.

Für vakuumgelötete Seile.

ARTIKELNUMMER	AUSSENDURCHMESSER, MM	PERLENDURCHMESSER, MM	LÄNGE, MM	KABELDURCHMESSER, MM	TYP	PRESSE, TONNEN	PRESSBACKEN	FÜR SEIL
577 32 55-01	8,4 (Diamantperlen 9,5)	5,1	24	5	SCR	4,5	PC(HT45)H5F-70	C 900

Gesinterte Seile.

Gesinterte Hochleistungsseile für armierten Beton.

ARTIKELNUMMER	ANZAHL PERLEN/M	PERLENDURCHMESSER, MM	AUFBAU	SCHNEIDSYSTEM	PREIS, EUR EXKL. MWST
C 770					
543 06 44-04	40	11	Federn + Gummi, gesinterte Perlen	Nass	231,00 €
C 740					
591 39 63-01	40	11	Federn + Gummi, gesinterte Perlen	Nass	231,00 €

Zubehör für Diamantseile.

Husqvarna hat ein komplettes Sortiment an Seilverbindern entwickelt. Wir bieten zudem geeignete hydraulische Handpressen und Pressbacken für die jeweiligen Seilverbinder an.

ARTIKELNUMMER	AUSSENDURCHMESSER, MM	INNENDURCHMESSER, MM	LÄNGE, MM	KABELDURCHMESSER, MM	TYP	PRESSE, TONNEN	PRESSBACKEN
SEILVERBINDER, ZYLINDER 16							
543 08 07-19	9	5,1	16	5	CYL9	4,5	PC(HT45)H5F-66*
SEILVERBINDER, ZYLINDER 20							
543 02 16-70	9	5,1	20	5	CYL9	4,5	PC(HT45)H5F-66*
SEILVERBINDER, GESCHRAUBT							
543 02 15-15	9,5	5	24	5	SCR	4,5	PC(HT45)H5F-70*
SEILVERBINDER, KARDAN							
543 02 15-84	9,5	5	27	5	CRD	4,5	PC(HT45)H5F-70*

* Erläuterung zum Code: H5F-66/H5F-70 bedeutet, dass die Pressbackenlänge 5 mm und der Abstand zwischen den parallelen Seiten des Sechsecks 6,6/7,0 mm beträgt.

Pressbacken 66	543 00 28-89
Pressbacken 70	543 00 28-78
Presse, 4,5 Tonnen	543 00 06-70
Ersatzzapfen für Kardan	543 02 15-90
Seilkühlungssystem zum Trockenschneiden	576 37 83-01

WO INNOVATIVE KONSTRUKTIONEN AUF SCHWIERIGE PRODUKTIVITÄTSANFORDERUNGEN TREFFEN

Bei angetriebenen Fugenschneidern kann maximale Produktivität nur durch eine gut durchdachte und ausgewogene Mischung aus Leistung, Ergonomie, Drehmoment, Manövrierfähigkeit und Zuverlässigkeit erreicht werden. Sämtliche Faktoren müssen effizient ineinander greifen, um das Optimum aus Ihrem Arbeitstag herauszuholen. Es geht um das Wechselspiel zwischen Ihnen, der Maschine und der Diamanttrennscheibe. Dies ist es, was Husqvarna Fugenschneider zur idealen Wahl für maximale Produktivität macht.



GERINGER WARTUNGSAUFWAND
Die meisten Husqvarna odensägen sind mit der patentierten IntelliSeal Trennscheibenspindel ausgestattet, die nicht täglich geschmiert werden muss.

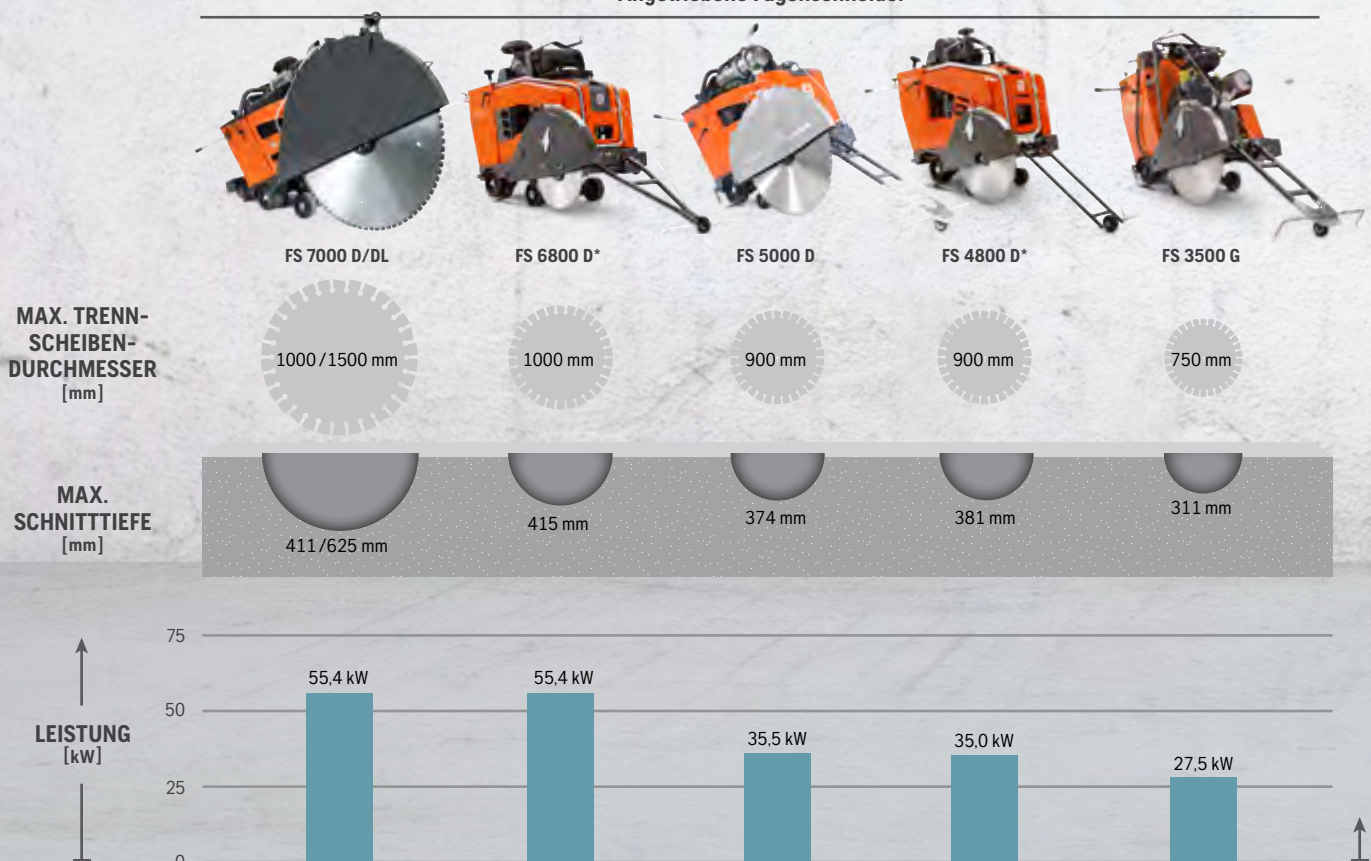


HOHE LEISTUNG
Das Kraftübertragungssystem mit Winkelgetriebe überträgt hohe Leistung zur Trennscheibenspindel bei gleichzeitig optimaler Drehkraft und geringen Vibrationen.

Sortimentübersicht.

Das komplette Sortiment der Husqvarna Fugenschneider besteht aus 15 Modellen mit Schnittiefen von 122 mm bis 625 mm und Motoren mit einer Leistung von 4,2 kW Benzin- bis 55,4 kW Dieselmotoren, und einem Gewicht von 54 kg bis 1038 kg. Alle unsere Fugenschneider bieten eine hervorragende Leistung und ein einzigartiges Drehmoment an der Schneidwelle, was bei tieferen Schnitten eine höhere Produktivität ermöglicht. Hier finden Sie ganz sicher einen Fugenschneider, der Ihnen die höchste Produktionsrate bietet.

Angetriebene Fugenschneider



* In Australien, Lateinamerika, Afrika und Teilen von Asien erhältlich.

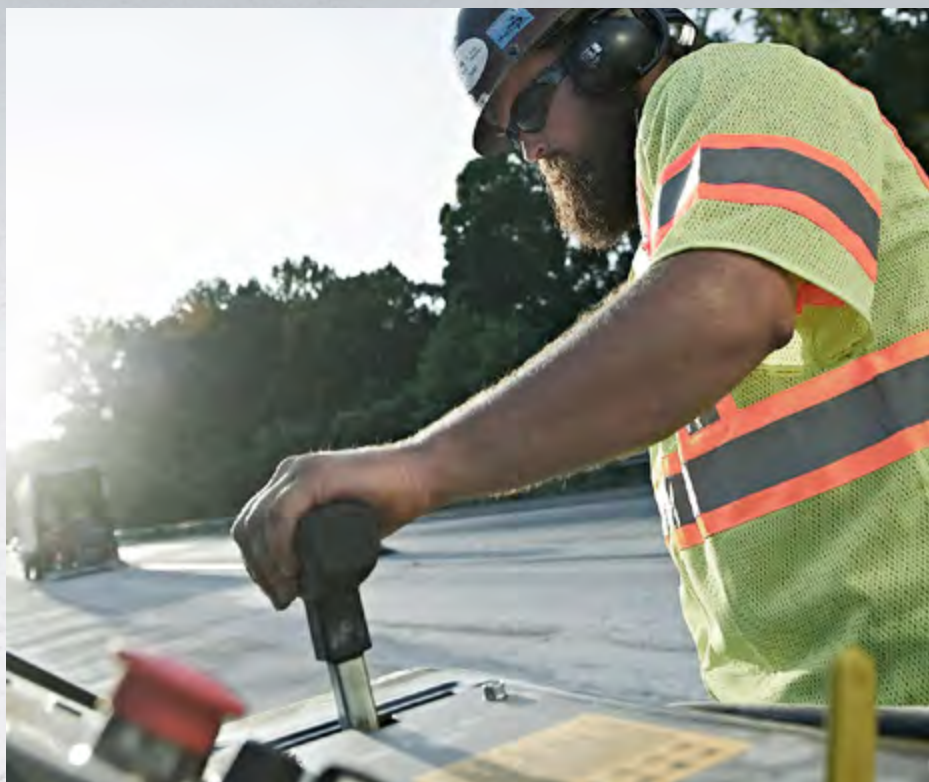


ERGONOMISCH

Die verstellbaren Griffe können an die Bedürfnisse des Benutzers angepasst werden, während die Anordnung der Bedienelemente ein intuitives Bedienen ermöglicht. Sämtliche Sägen sind äusserst wendig und vibrationsarm, was die Ermüdung des Benutzers markant reduziert.



GERADE SCHNITTE Bei FS 5000 D und FS 7000 D ist das benutzerfreundliche Bedienfeld mit einem digitalen Monitor ausgerüstet, der den elektronischen Spurhaltungsmodus anzeigt, mit dem das Ausführen gerader Schnitte erleichtert wird und der eine hohe Produktivität ohne übermässige Belastung des Bedieners ermöglicht.



Erhöhte Produktivität. Gesenkte Abgasemissionen.

Husqvarna FS 7000 D und 5000 D sind schneller und sauberer. Die kraftvollen, modernen, schadstoffarmen Dieselmotoren entsprechen den strengen Abgasvorschriften von Tier 4/Stufe IIIB und ermöglichen ein schnelles, effizientes Sägen. Das intuitive, digitale Bedienfeld und andere praktische Merkmale helfen Ihnen, effizienter zu arbeiten.

Angetriebene Fugenschneide

Fugenschneider



FS 500 Serien

FS 400 Serien

FS 400 LV

FS 300 Serien

MAX. TRENNSCHEIBENDURCHMESSER
[mm]

600 mm

500 mm

450/500 mm

350 mm

MAX. SCHNITTIEFE
[mm]

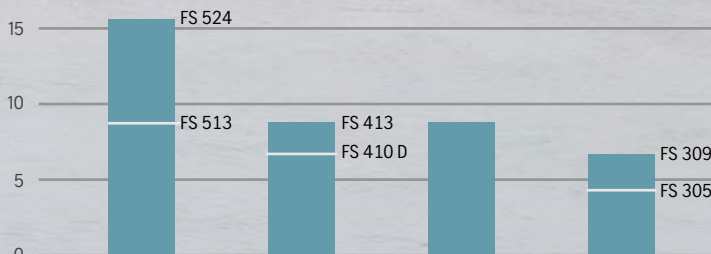
241 mm

189 mm

162/189 mm

122 mm

LEISTUNG
[kW]



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.de





FUGENSCHNEIDER	FS 7000 DL	FS 7000 D
TECHNISCHE DATEN*		
Max. Schnitttiefe, mm	625 (500 ohne längere Abdeckung)	411
Automatischer Tiefenanschlag	Elektrohydraulisch	Elektrohydraulisch
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	1500 (1200 ohne längere Abdeckung)	1000
Aufnahmebohrung, mm	25,4	25,4
Maximale Getriebebeschwindigkeit, m/min	76	76
Motorhersteller	Deutz	Deutz
Kraftstoff	Diesel	Diesel
Motorkühlung	Flüssigkeit/Luft	Flüssigkeit/Luft
Max. Leistung, kW**	55,4	55,4
Leistung an der Schneidwelle, kW	50,0	50,0
Anzahl der Riemenzähne	16	16
Abmessungen, mm (LxBxH)	2710x974x1499 (2370x974x1499 ohne längere Abdeckung)	1961x974x1499
Gewicht, kg	1338 (1150 ohne längere Abdeckung)	1032
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	W 70 P	W 70 P
ARTIKELINFORMATION	967 05 60-08, 1500-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung, elektrisches Tracking und fünftes Rad	96 720 79-54, 1000-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking
	967 05 60-09, 1200-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking	967 20 79-53, 900-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking
PREIS, EUR EXKL. MWST	74.944,00 € 69.741,00 €	65.313,00 € 66.959,00 €

Auswahl der Varianten sind in der Tabelle aufgelistet. Wenden Sie sich an einen Vertriebshändler, um sich über sämtliche erhältlichen Varianten zu informieren. *Die vollständigen technischen Daten entnehmen Sie unserer Webseite. **Wie vom Motorhersteller angegeben.

Husqvarna FS 7000 DL und FS 7000 D.

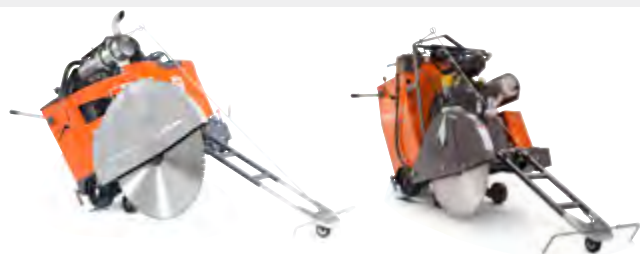
ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
2	Aufsteckschutzhaube, 500 mm	586 34 32-01
2	Aufsteckschutzhaube, 600 mm	586 34 33-01
2	Aufsteckschutzhaube, 750 mm	586 34 34-01
2	Aufsteckschutzhaube, 900 mm	586 34 35-01
2	Aufsteckschutzhaube, 1000 mm	586 34 36-01
3	Doppelter Beleuchtungssatz	585 92 46-01
4	Wasserpumpensatz	586 01 23-01
5	Gewichtesatz, 15 kg	581 67 89-01
5	Gewichtesatz, 30 kg	581 67 89-02
6	Werkseitig installierter 5. Radsatz ohne Montagesatz für Gewicht (FS 7000D)	582 55 72-01
6	Werkseitig installierter 5. Radsatz mit Montagesatz für Gewicht (FS 7000D)	501 74 47-01
6	Vor Ort installierter 5. Radsatz (FS 7000D)	582 30 79-01
	Einheit-Umbausatz 900-1000 mm für 3-Gang-Getriebe	589 55 36-01
	Einheit-Umbausatz 1500 mm für 3-Gang-Getriebe	589 55 38-01
	1-stufiger Trennscheiben-Treibriemen 900 mm	524 19 97-64
	3-stufiger Trennscheiben-Treibriemen 900 mm	541 20 08-47
	Anschraubbarer Trennscheibenschutz 1200 mm für 3-Gang-Getriebe	582 55 35-01
	Anschraubbarer Trennscheibenschutz 1500 mm für 3-Gang-Getriebe	582 55 36-01
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 114 mm	586 00 92-01
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 127 mm	586 00 93-01
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 152 mm	586 00 94-01
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 178 mm	586 00 95-01
	Wellenschlüssel	504 62 64-03
	Antriebsstift, 350-750 mm	505 53 19-01
	Antriebsstift, 900-1000 mm	539 30 00-10

Husqvarna FS 6800 D.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Aufsteckschutzhaube, 350 mm	541 20 83-67
1	Aufsteckschutzhaube, 450 mm	542 19 81-63
1	Aufsteckschutzhaube, 600 mm	542 19 81-64
1	Aufsteckschutzhaube, 750 mm	542 19 81-65
1	Aufsteckschutzhaube, 900 mm	542 19 81-66
1	Aufsteckschutzhaube, 1000 mm	504 01 94-01
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 114 mm	542 16 31-72
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 127 mm	542 16 63-07
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 152 mm	542 16 32-72
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 178 mm	542 19 93-78
	Trennscheiben-Treibriemen 1000 mm x 4	542 19 97-64
	Trennscheiben-Treibriemen 450, 600 und 900 mm x 4	542 16 66-29
	Trennscheiben-Treibriemen 800 mm x 4	542 16 63-62
	Wellenschlüssel	539 30 01-33
	Antriebsstift, 400-1000 mm	505 53 19-01
	Stützradsatz (vor Ort installiert)	576 01 85-01
	Stützradsatz (werkseitig installiert)	576 01 85-02

Husqvarna FS 5000 D.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
2	Aufsteckschutzhaube, 350 mm	586 34 31-01
2	Aufsteckschutzhaube, 500 mm	586 34 32-01
2	Aufsteckschutzhaube, 600 mm	586 34 33-01
2	Aufsteckschutzhaube, 750 mm	586 34 34-01
2	Aufsteckschutzhaube, 900 mm	586 34 35-01



FS 5000 D

FS 3500 G

374	311
Elektrohydraulisch	Elektrohydraulisch
900	750
25,4	25,4
40	45
Yanmar	Kohler
Diesel	Benzin
Flüssigkeit/Luft	Luft
35,5	27,5
31,0	21,5
12	25
1753×844×1313	1410×800×1135
771	419

W 70 P

W 70 P

967 20 73-40, 900-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking	967 67 37-07, 750 mm Trennscheibenschutz
967 20 73-38, 750-mm-Trennscheibenschutz, Antriebsdrehzapfen mit 3-Ganggetriebe, Kupplung und elektrisches Tracking	967 67 37-06, 650 mm Trennscheibenschutz

51.476,00 €
51.476,00 €

25.919,00 €
—

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

3	Doppelter Beleuchtungssatz	585 92 46-01
4	Wasserpumpensatz	586 01 23-01
6	Werkseitig installierter 5. Radsatz (FS 5000D)	501 74 46-01
6	Vor Ort installierter 5. Radsatz (FS 5000D)	582 30 78-01
	3-stufiger Trennscheiben-Treibriemen 750 mm	585 51 50-01
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 114 mm	586 00 92-01
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 127 mm	586 00 93-01
	Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 152 mm	586 00 94-01
	Wellenschlüssel	504 62 64-03
	Antriebsstift, 350 -750 mm	505 53 19-01
	Antriebsstift, 900 -1000 mm	539 30 00-10

Husqvarna FS 4800 D.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

1	Aufsteckschutzhaube, 900 mm	542 19 81-66
1	Aufsteckschutzhaube, 750 mm	542 19 81-65
1	Aufsteckschutzhaube, 600 mm	542 19 81-64
1	Aufsteckschutzhaube, 450 mm	542 19 81-63
1	Aufsteckschutzhaube, 350 mm	541 20 83-67
3	Doppelter Beleuchtungssatz	542 18 11-17
4	Wasserpumpensatz	542 20 66-72
	1-stufige Trennscheiben-Treibriemen 355 mm×4	542 18 60-48
	1-stufige Trennscheiben-Treibriemen 450 mm×4	542 19 04-16
	1-stufige Trennscheiben-Treibriemen 650 und 750 mm×4	542 16 31-72
	3-stufige Trennscheiben-Treibriemen 355, 450, 650, und 750 mm×4	542 20 64-47

1 Aufsteckschutzhaube für FS 4800 D und FS 6800 D



2 Aufsteckschutzhaube für FS 7000 DL/D und FS 5000 D



3 Doppelter Beleuchtungssatz



4 Wasserpumpensatz



5 Montagesatz für Gewicht für FS 7000 DL / FS 7000 D



6 5. Radsatz für FS 7000 DL / FS 7000 D und FS 5000 D

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 114 mm	542 16 31-72
Trennscheibenring (äusserer Flansch mit Antriebsstift), 127 mm	542 16 63-07
Wellenschlüssel	504 62 64-03
Antriebsstift, 350 -750 mm	505 53 19-01
Antriebsstift, 900 -1000 mm	539 30 00-10

Husqvarna FS 3500 G.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE

4	Wasserpumpensatz (werkseitig installiert)	590 86 96-01
4	Wasserpumpensatz (vor Ort installiert)	592 91 67-01
	12-V-Ausgang (werkseitig installiert)	591 11 75-01
	12-V-Ausgang (vor Ort installiert)	592 91 73-01
	Transportrad (werkseitig installiert)	590 87 98-01
	Transportrad (vor Ort installiert)	592 91 69-01
	Wasser-Sicherheitsschalter (werkseitig installiert)	590 87 13-01
	Wasser-Sicherheitsschalter (vor Ort installiert)	592 91 68-01
	Beleuchtungssatz (werkseitig installiert)	591 13 96-01
	Beleuchtungssatz (vor Ort installiert)	592 91 75-01
	Feststellbremse (werkseitig installiert)	590 89 45-01
	Feststellbremse (vor Ort installiert)	592 91 72-01
	Schnellschmiernsystem (werkseitig installiert)	590 88 80-01
	Schnellschmiernsystem (vor Ort installiert)	592 91 71-01
	Gewicht, 1 Stk., max. 2	501 74 66-01

Die komplette Ersatzteilliste entnehmen Sie der Illustrierten Ersatzteilliste (IPL) auf unserer Webseite.

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72



FUGENSCHNEIDER	FS 524	FS 513	FS 413
TECHNISCHE DATEN*			
Max. Schnitttiefe, mm	241	179	189
Schnitttiefezuführung	Handrad	Handrad	Handrad
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	600	500	500
Aufnahmebohrung, mm	25,4	25,4	25,4
Motorhersteller	Honda	Honda	Honda
Motor Kühlung	Luft	Luft	Luft
Max. Leistung, kW**	15,5	8,7	8,7
Kraftstoff	Benzin	Benzin	Benzin
Abmessungen, mm (LxBxH)	1750x660x1200	1700x660x1200	1550x655x1200
Gewicht, kg	231	197	163
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
	W 70 P	W 70 P	W 70 P
ARTIKELINFORMATION			
	967 04 61-02, einschl. Wassertank	967 04 59-01	965 15 01-02, einschl. Wassertank
PREIS, EUR EXKL. MWST			
	10.959,00 €	—	4.649,00 €

* Die vollständigen technischen Daten entnehmen Sie unserer Webseite. ** Wie vom Motorhersteller angegeben.

Husqvarna FS 500 Series.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Wassertanksatz	541 20 82-86
2	Huböse	522 47 87-02
	Trennscheibenflansch aussen mit Stift	542 16 79-62
	Trennscheibenmutter	542 16 78-46
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 513)	542 20 21-50
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 524)	504 06 83-01
	Unterer Treibriemen	505 24 62-01
	Oberer Treibriemen	510 23 72-01
	Schraubenschlüssel 27 mm	542 20 22-92

Husqvarna FS 300 Series.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
	Trennscheibenflansch, äusserer	504 06 40-01
	Trennscheibenschraube	725 25 34-71
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 305)	543 85 03-68
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 309)	502 08 31-01
	Schraubenschlüssel 16/18 mm	543 04 59-04
	Schraubenschlüssel 13 mm	543 04 58-91

Die komplette Ersatzteilliste entnehmen Sie der Illustrierten Ersatzteilliste (IPL) auf unserer Webseite.

Husqvarna FS 400 Series.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
2	Huböse (FS 410D, FS 413)	522 47 87-02
	Trennscheibenflansch aussen mit Stift	542 16 79-62
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 410D)	543 04 49-63
	Trennscheiben-Treibriemen (FS 413)	542 20 21-50
	Wassertanksatz	541 20 82-86
	Schraubenschlüssel 27 mm	542 20 22-92

Husqvarna FS 400 LV.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
	Trennscheibenflansch-Satz (innerer und äusserer Flansch)	595 28 08-01
	Trennscheiben-Treibriemen	543 04 49-64
	Schraubenschlüssel 16/18 mm	543 04 59-04



1 Wassertank für FS 400 Serie



2 Huböse für FS 400 Serie



NEU



FS 500 E	FS 400 LV	FS 309	FS 305
190	162/187	122	125
Handrad	Handrad	Handrad	Handrad
500	450/500	350	350
25,4	25,4	25,4	25,4
	Honda	Honda	Honda
Luft	Luft	Luft	Luft
7,5	8,7	6,6	3,6
	Benzin	Benzin	Benzin
1180 x560X1000	1150x590x940	915x381x990	915x381x990
145	99	64	54
W 70 P	W 70 P	W 70 P	W 70 P
967 96 36-01, einschl. Wassertank	965 14 82-01, 450 mm 967 79 65-01, 500 mm	967 67 83-03, einschl. Wassertank	965 15 00-26, einschl. Wassertank
3.488,00 €	3.099,00 €	—	2.213,00 €

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72



**Trennscheiben
für Fugenschneider
mit hoher und
mittlerer Leistung.**

MASCHINENLEISTUNG

PRODUKT

SEGMENTFORM

MATERIAL

Beton, hart
Beton, mittelhart
Beton, weich
Frischbeton, hart
Frischbeton, weich
Asphalt, hart
Asphalt, weich

EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

**Trennscheiben
für kleinmotorige
Fugenschneider.**

DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR FUGENSCHNEIDER

Die Husqvarna Diamanttrennscheiben sind für jeden Einsatz geeignet und meistern sowohl Asphalt als auch stark armierten Beton. Sie bringen in kleinen, elektrischen Trennschleifern genauso gute Leistung wie in grossen, dieselbetriebenen Maschinen. Husqvarna bietet zudem Trennscheiben für das Schneiden von Kanälen für elektrische oder elektronische Kabel beim Einbau von Kontaktschleifen. Die Kanal-Trennscheiben sind auch für andere Fugenerweiterungsarbeiten geeignet.

MASCHINENLEISTUNG

PRODUKT

SEGMENTFORM

MATERIAL

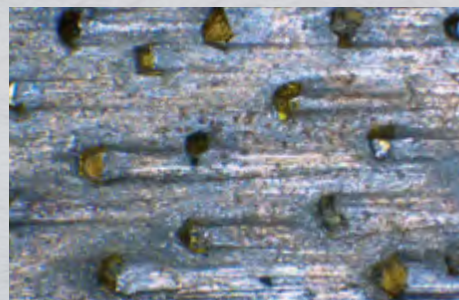
Naturstein
Stahlbeton
Abrasive Materialien
Frischer Beton
Asphalt

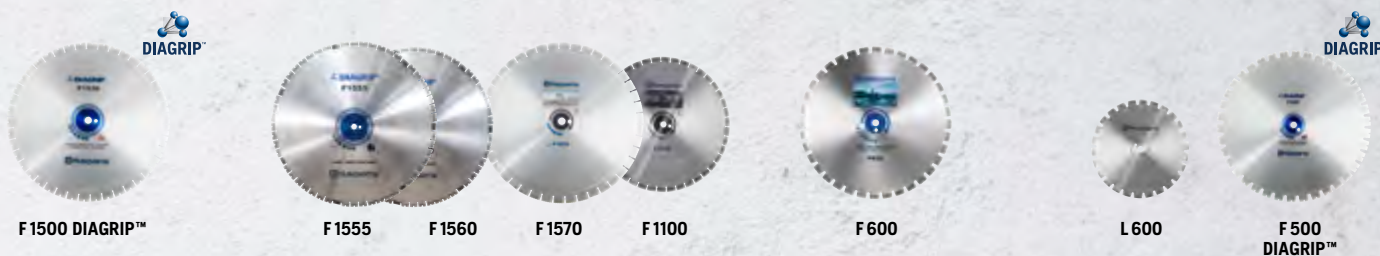
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG

Revolutionäre Diamantwerkzeugtechnologie für hervorragende Schnittleistung und Haltbarkeit.

Zu den grössten Vorteilen dieser neuartigen Technologie zählen die Geschwindigkeit und Gleichmässigkeit, mit der Diagrip™ Werkzeuge in allen Arten von Bauwerkstoffen schneiden. Diagrip™ Werkzeuge bedeuten störungsfreies Sägen, vor allem in stark armiertem Stahlbeton.

Die Diamanten werden besonders behandelt, damit sie optimal verteilt und länger im Segment festgehalten werden. Dadurch kann jeder einzelne Diamant seine optimale Leistungskraft entfalten. Mit Diagrip™ liegen die Diamanten frei und werden so gleichmässig abgenutzt, was selbst bei harten Werkstoffen wie Stahlbeton eine gleichmässige und hohe Schnittleistung ermöglicht.





35 KW				→ 35 KW			→ 35 KW		25-50 KW			35 → KW		25-35 KW
F 1510	F 1520	F 1530	F 1540	F 1555	F 1560	F 1570	F 1170	F 635	F 640	F 675	L 630	L 680	F 525	
●●●	●●	●●	-	-	-	-	-	●●●	●●●	-	●●	-	●●●	
●●	●●●	●●●	●●	-	-	-	-	●●	●●●	-	●●●	-	●●	
-	-	-	●●●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	●●●	●●●	-	-	-	-	●●●	-	-	-	
-	-	-	-	●●●	●●●	●●●	●●●	-	-	-	-	●●●	-	
-	-	-	-	-	-	●●●	●●	-	-	-	-	●●●	-	
FS 4800, FS 5000 D		FS 7000 D, FS 8400 D		FS 5000, FS 7000	FS 7000	FS 7000 D	FS 5000 D	FS 5000 D, FS 4800 D			FS 5000 D, FS 4800 D		Elektrisch und FS 3500 G	

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel - = Nicht zu empfehlen



3,5-25 KW				3,5-25 KW			3,5-25 KW		
S 35	S 45	S 65	S 85	S 45	S 65 PLUS	S 85	S 50 PLUS	S 65	S 85
●●●	-	-	-	-	-	-	-	-	-
●●●	●●●	●●●	●	●●●	●●	●	●●	●●●	●
●	●●	●●●	●●	-	●●●	●●	-	●●●	●
-	●	●●	●	-	●	●	-	●●	●
-	-	●	●●●	-	●	●●●	-	●	●●●

FS 524/513, FS 500E, FS 413/410 D, FS 400 LV, FS 309/305

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel - = Nicht zu empfehlen



- GOLD
- SILBER
- BRONZE

Siehe Seite 20 für weitere Informationen.

SPEED BRIDGE Die Elite-Cut S 35 Trennscheibe ist mit einer speziell entwickelten Brücke zwischen den Segmenten ausgestattet. Dieses Design ermöglicht eine weitere Verbesserung der Schneidgeschwindigkeit und Schnittglätte aufgrund reduzierter seitlicher Reibung, verbesserter Kühlung und effizienterem Staub-Abtransport.

Husqvarna F 1510 / F 1520 / F 1530 / F 1540 Diagrip™.

Gold Level Trennscheiben für grossmotorische Fugenschneider. Ein breites Angebot an Trennscheiben für optimale Leistung in jeder Applikation.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
HUSQVARNA F 1510						
592 75 23-02	500	Engverzahnt	40	3,8	25,4	588,22 €
592 75 23-03	600	Engverzahnt	40	4,2	25,4	630,24 €
592 75 23-04	600	Engverzahnt	40	4,7	25,4	682,76 €
592 75 23-05	650	Engverzahnt	40	4,2	25,4	727,20 €
592 75 23-06	700	Engverzahnt	40	4,2	25,4	829,82 €
592 75 23-07	750	Engverzahnt	40	4,2	25,4	861,33 €
592 75 23-09	800	Engverzahnt	40	4,2	25,4	882,34 €
592 75 23-11	900	Engverzahnt	40	4,2	25,4	997,88 €
592 75 23-12	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.176,45 €
592 75 23-14	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.596,61 €
593 75 23-15	1500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	3.009,76 €
HUSQVARNA F 1520						
591 09 86-02	500	Engverzahnt	40	3,8	25,4	588,22 €
591 09 86-03	600	Engverzahnt	40	4,2	25,4	630,24 €
592 09 86-04	600	Engverzahnt	40	4,7	25,4	682,76 €
591 09 86-05	650	Engverzahnt	40	4,2	25,4	727,20 €
591 09 86-06	700	Engverzahnt	40	4,2	25,4	829,82 €
591 09 86-07	750	Engverzahnt	40	4,2	25,4	861,33 €
591 09 86-09	800	Engverzahnt	40	4,2	25,4	882,34 €
591 09 86-11	900	Engverzahnt	40	4,2	25,4	997,88 €
591 09 86-12	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.176,45 €
591 09 86-19	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.596,61 €
591 09 86-20	1500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	3.009,76 €
HUSQVARNA F 1530						
591 09 87-02	500	Engverzahnt	40	3,8	25,4	588,22 €
591 09 87-03	600	Engverzahnt	40	4,2	25,4	630,24 €
591 09 87-04	600	Engverzahnt	40	4,7	25,4	682,76 €
591 09 87-05	650	Engverzahnt	40	4,2	25,4	727,20 €
591 09 87-06	700	Engverzahnt	40	4,2	25,4	829,82 €
591 09 87-07	750	Engverzahnt	40	4,2	25,4	861,33 €
591 09 87-09	800	Engverzahnt	40	4,2	25,4	882,34 €
591 09 87-11	900	Engverzahnt	40	4,2	25,4	997,88 €
591 09 87-12	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.176,45 €
591 09 87-16	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.596,61 €
591 09 87-17	1500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	3.009,76 €
HUSQVARNA F 1540						
591 12 40-02	500	Engverzahnt	40	3,8	25,4	588,22 €
591 12 40-03	600	Engverzahnt	40	4,2	25,4	630,24 €
591 12 40-04	600	Engverzahnt	40	4,7	25,4	682,76 €
591 12 40-05	650	Engverzahnt	40	4,2	25,4	727,20 €
591 12 40-06	700	Engverzahnt	40	4,2	25,4	829,82 €
591 12 40-07	750	Engverzahnt	40	4,2	25,4	861,33 €
591 12 40-09	800	Engverzahnt	40	4,2	25,4	882,34 €
591 12 40-11	900	Engverzahnt	40	4,2	25,4	997,88 €
591 12 40-12	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.176,45 €
591 12 40-14	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.596,61 €
591 12 40-15	1500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	3.009,76 €

1200 und 1500 mm F1500 Serie Beton-Trennscheiben werden standardmässig mit PL70135 Lochmuster geliefert.

Husqvarna F 510 / F 505 / F 1555.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
HUSQVARNA F 510						
595 90 24-02	500 W	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	436,80 €
595 90 24-06	600 W	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	573,56 €
595 90 24-12	800 W	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	665,60 €
595 90 24-14	800 W	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	676,00 €
HUSQVARNA F 505						
596 57 53-02	500 W	Weitverzahnt	40	3,8	25,4	436,80 €
596 57 53-06	600 W	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	573,56 €
597 11 04-01	700 W	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	613,60 €
597 11 05-01	800 W	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	665,60 €
HUSQVARNA F 1555						
591 09 87-32	600 N-	Engverzahnt	40	4,5	25,4	661,75 €
591 09 87-33	800 N-	Engverzahnt	41	4,5	35 PL70035	882,34 €
591 09 87-35	700 N-	Engverzahnt	42	4,5	25,4	787,80 €
591 09 87-36	800 N-7F	Engverzahnt	43	4,5	25,4	882,34 €
597 15 56-05	600 N-6F	Engverzahnt	44	4,5	25,4	661,75 €
597 28 30-01	900 N-8F	Engverzahnt	45	4,5	35 PL70035	997,88 €
597 28 30-02	900 N-8F	Engverzahnt	46	4,5	25,4	997,88 €
597 32 05-01	1000 W-8F	Weitverzahnt	47	4,5	25,4	1.281,49 €

Husqvarna F 1570 Diagrip™.

Gold Level Asphalt-Trennscheiben mit tiefer gesetzte Schutzsegmente als Unterschnittschutz.

ARTIKELNUMMER	UNTERSCHNITTSCHUTZ	DURCHMESSER, MM	VERZAHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
592 74 62-01	Eingelassen	500	Engverzahnt	40	4,5	25,4	619,74 €
592 74 62-02	Eingelassen	600	Engverzahnt	40	4,5	25,4	661,75 €
592 74 62-03	Eingelassen	650	Engverzahnt	40	4,5	25,4	756,29 €
592 74 62-04	Eingelassen	700	Engverzahnt	40	4,5	25,4	787,80 €
592 74 62-05	Eingelassen	750	Engverzahnt	40	4,5	25,4	829,82 €
592 74 62-06	Eingelassen	800	Engverzahnt	40	4,5	25,4	882,34 €

Husqvarna F 1170.

Silber level Asphalt-Trennscheiben mit Schrägschutzsegmente als Unterschnittschutz.

ARTIKELNUMMER	UNTERSCHNITTSCHUTZ	DURCHMESSER, MM	VERZAHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
589 55 42-01	Eingelassen	500	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	620,00 €
583 81 17-02	Eingelassen	600	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	662,00 €
589 55 43-01	Eingelassen	650	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	756,00 €
582 88 09-02	Eingelassen	700	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	788,00 €
589 55 44-01	Eingelassen	750	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	829,00 €
583 81 20-05	Eingelassen	800	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	882,00 €
589 35 44-02	Eingelassen	900	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	998,00 €
589 55 45-01	Eingelassen	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.281,00 €
589 35 66-02	Eingelassen	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.597,00 €
589 55 42-03	Eingelassen	500	40	4,5	25,4	619,74 €	
583 81 17-01	Eingelassen	600	40	4,5	25,4	988,73 €	
589 55 43-03	Eingelassen	650	40	4,5	25,4	756,92 €	
582 88 09-01	Eingelassen	700	40	4,5	25,4	1.146,61 €	
583 81 20-01	Eingelassen	800	40	4,5	25,4	1.317,67 €	

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Husqvarna F 635/F 640.

Professional Trennscheiben für Altbeton mit zahlreichen breiten und schmalen Wasserschlitzten.

ARTIKELNUMMER	UNTERSCHNITTSCHUTZ	DURCHMESSER, MM	VERZAHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
HUSQVARNA F 635							
531 15 90-23	—	350	Engverzahnt	40	3,2	25,4	262,60 €
531 15 90-24	—	400	Engverzahnt	40	3,2	25,4	367,64 €
531 15 90-25	—	450	Engverzahnt	40	3,2	25,4	472,68 €
531 15 90-26	—	500	Engverzahnt	40	3,6	25,4	588,22 €
531 15 90-27	—	600	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	630,24 €
531 15 90-29	—	700	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	787,80 €
531 15 90-30	—	800	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	882,34 €
531 15 90-31	—	900	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	997,88 €
531 15 90-32	—	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.281,49 €
531 15 90-33	—	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.596,61 €
HUSQVARNA F 640							
531 15 90-34	—	300	Engverzahnt	40	2,8	25,4	210,08 €
531 15 90-35	—	350	Engverzahnt	40	3,2	25,4	262,84 €
531 15 90-36	—	400	Engverzahnt	40	3,2	25,4	367,64 €
531 15 90-37	—	450	Engverzahnt	40	3,2	25,4	472,68 €
531 15 90-38	—	500	Engverzahnt	40	3,6	25,4	588,22 €
531 15 90-39	—	600	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	630,24 €
531 15 90-41	—	700	Weitverzahnt	40	4,2	25,4	787,80 €
531 15 90-42	—	800	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	882,34 €
531 15 90-43	—	900	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	997,88 €
531 15 90-44	—	1000	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.281,49 €
531 15 90-45	—	1200	Weitverzahnt	40	4,5	25,4	1.596,61 €

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Husqvarna F 675.

Gold Level Trennscheiben für Frischbeton mit schmalen Wasserschlitzten.

ARTIKELNUMMER	UNTERSCHNITTSCHUTZ	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
531 15 91-60	—	300	Engverzahnt	40	2,4	25,4	350,79 €
531 15 91-62	—	350	Engverzahnt	40	2,8	25,4	457,60 €
531 15 91-57	Versenkt	300	Engverzahnt	40	2,8	25,4	443,66 €
531 15 91-58	Versenkt	350	Engverzahnt	40	2,8	25,4	522,70 €

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Husqvarna L 630 / L 680.

Gold Level Trennscheiben zum Fräsen von Fugen und Kanälen für Kontaktschleifen, die für optimale Formbeständigkeit in Sandwich-Bauweise gefertigt sind.

ARTIKEL-NUMMER	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENT-LÄNGE, MM	SEGMENT-BREITE, MM	SEGMENT-HÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
HUSQVARNA L 630							
531 16 15-65	350	Weitverzahnt	40	6	8,0 + 3,0	25,4	653,00 €
531 16 15-66	350	Weitverzahnt	40	8	8,0 + 3,0	25,4	756,00 €
531 16 15-59	350	Weitverzahnt	40	10	8,0 + 3,0	25,4	917,00 €
531 15 92-13	450	Weitverzahnt	40	6	8,0 + 3,0	25,4	917,00 €
531 16 15-25	450	Weitverzahnt	40	8	8,0 + 3,0	25,4	1.025,00 €
531 16 15-24	450	Weitverzahnt	40	10	8,0 + 3,0	25,4	1.147,00 €
HUSQVARNA L 680							
531 16 15-03	350	Weitverzahnt	40	6	8,0 + 3,0	25,4	653,00 €
531 10 18-79	350	Weitverzahnt	40	8	8,0 + 3,0	25,4	756,00 €
531 16 15-02	350	Weitverzahnt	40	10	8,0 + 3,0	25,4	917,00 €
531 16 05-02	450	Weitverzahnt	40	6	8,0 + 3,0	25,4	917,00 €
531 16 05-03	450	Weitverzahnt	40	8	8,0 + 3,0	25,4	1.025,00 €
531 16 05-04	450	Weitverzahnt	40	10	8,0 + 3,0	25,4	1.147,00 €

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Cut Trennscheiben für Fugenschneider.

Gold Level Trennscheiben für problemloses Trennen selbst von stark armiertem Beton. Innovative Segmentkonstruktion für effizientes Trennen, Kühlen und zum Ableiten von Schlamm, was sowohl die Schnittgeschwindigkeit als auch die Lebensdauer erhöht. Diagrip™ Technologie bei S 35, S 45, S 65 und S 85.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 35						
579 81 15-10	300	Segmentiert	Brücke	15	25,4 / 20	142,00 €
579 81 15-20	350	Segmentiert	Brücke	15	25,4 / 20	215,00 €
579 81 15-30	400	Segmentiert	Brücke	15	25,4 / 20	257,00 €
579 82 06-50	450	Segmentiert	Brücke	15	25,4	374,00 €
S 45						
579 81 16-10	300	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	142,00 €
579 81 16-20	350	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	215,00 €
579 81 16-30	400	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	257,00 €
579 82 07-50	450	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	347,00 €
579 82 07-60	500	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	399,00 €
579 82 07-70	600	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	473,00 €
585 93 10-01	700	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	541,00 €
596 93 78-80	800	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	624,00 €
S 65						
579 81 19-10	300	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	142,00 €
579 81 19-20	350	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	215,00 €
579 81 19-30	400	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	257,00 €
579 82 08-50	450	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	347,00 €
579 82 08-60	500	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	399,00 €
579 82 08-70	600	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	473,00 €
597 03 81-01	700	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	541,00 €
596 93 77-80	800	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	624,00 €
S 85						
579 81 20-10	300	Segmentiert	Flach / Flach +	12	25,4 / 20	142,00 €
579 81 20-20	350	Segmentiert	Flach / Flach +	12	25,4 / 20	215,00 €
579 81 20-30	400	Segmentiert	Flach / Flach +	12	25,4 / 20	257,00 €
579 80 95-50	450	Segmentiert	Flach / Flach +	12	25,4	347,00 €
579 80 95-60	500	Segmentiert	Flach / Flach +	12	25,4	399,00 €
579 80 95-70	600	Segmentiert	Flach / Flach +	12	25,4	473,00 €

Husqvarna Vari-Cut Trennscheiben für Fugenschneider.

Silver Level Trennscheiben mit hoher Schnittgeschwindigkeit und Verschleissbeständigkeit, die eine hervorragende Leistung und geringe Werkzeugkosten pro geschnittenem Quadratmeter bieten.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 45						
579 81 74-10	300	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4 /20	124,00 €
579 81 74-20	350	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4 /20	147,00 €
579 81 74-30	400	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4 /20	192,00 €
579 82 09-50	450	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4	299,00 €
579 82 09-60	500	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4	320,00 €
S 65 PLUS						
587 90 44-01	300	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4 /20	107,00 €
587 90 45-01	350	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4 /20	163,00 €
587 90 53-01	400	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4 /20	194,00 €
587 90 54-01	450	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4	299,00 €
579 82 10-60	500	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4	320,00 €
S 85						
579 81 77-10	300	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	130,00 €
579 81 77-20	350	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	169,00 €
579 81 77-30	400	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	226,00 €
579 80 96-50	450	Segmentiert	Flach +	10	25,4	299,00 €
579 80 96-60	500	Segmentiert	Flach +	10	25,4	320,00 €

Husqvarna Tacti-Cut Trennscheiben für Fugenschneider.

Bronze Level Trennscheiben, die für weniger anspruchsvolle professionelle Einsätze optimiert wurden und ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis bieten.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 50 PLUS						
579 81 56-10	300	Segmentiert	Flach	13	25,4 /20	75,00 €
579 81 56-20	350	Segmentiert	Flach	13	25,4 /20	107,00 €
579 81 56-30	400	Segmentiert	Flach	13	25,4 /20	139,00 €
S 65						
579 81 65-10	300	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25,4 /20	75,00 €
579 81 65-20	350	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25,4 /20	107,00 €
579 81 65-30	400	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25,4 /20	139,00 €
S 85						
579 81 66-10	300	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	75,00 €
579 81 66-20	350	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	107,00 €
579 81 66-30	400	Segmentiert	Flach +	10	25,4 /20	139,00 €

DAS MACHT BOHR-SPEZIALISTEN EFFIZIENTER

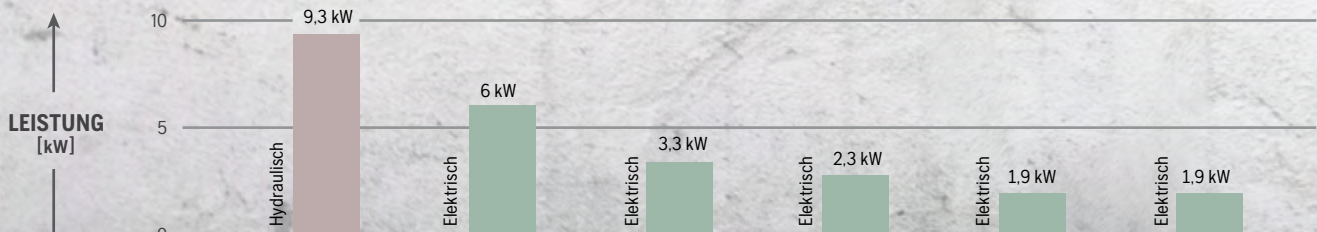
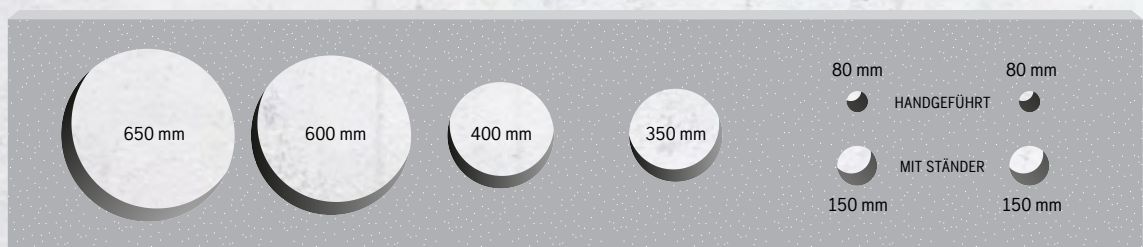
Beim Entwickeln und Verbessern unserer Bohrmotoren, Bohrstände und Diamantkronen haben wir immer das gesamte System vor Augen, und drehen und wenden jedes Detail, um herauszufinden, wie wir das Bohren für Profis noch effizienter und einfacher machen können. Mehr gebohrte Löcher pro Arbeitsstunde. Mehr Umsatz pro Bediener. Dafür wurde das Husqvarna Kernbohrsystem entwickelt.

Sortimentübersicht.

Husqvarna Bohrsysteme bestehen aus leistungsstarken Bohrmotoren und stabilen Ständern. Das Leistungsspektrum erstreckt sich von der elektrischen, handgeführten 1,9 kW DM 220 bis zur hydraulischen 9,3 kW DM 406 H. Die empfohlenen maximalen Bohrdurchmesser variieren von 150 mm bis 650 mm. Wählen Sie das System/die Systeme, das/die optimal auf Ihre Applikation zugeschnitten sind, um eine optimale Produktionsrate zu erzielen.



EMPF. MAX. BOHRDURCHMESSER [mm]





HUSQVARNA PRIME™ PRODUKTSORTIMENT
– LEICHTE AUSRÜSTUNG FÜR SCHWIERIGE EINSÄTZE

Unsere neue Palette von PRIME™ Hochfrequenzgeräten bietet ein hervorragendes Gewichts-/Leistungsverhältnis und eine aussergewöhnliche Benutzerfreundlichkeit. Mit der gleichen Stromquelle können Sie Wandsägearbeiten, Bohrarbeiten und handgeführte Trennarbeiten durchführen. Kurz gesagt, Sie können mit einer kleineren, leichteren Ausrüstung mehr erledigen.



FLEXIBLE LEISTUNG Sie können die Husqvarna DM 650 / PP 65 mit 3-phasigem und 1-phasigem Antriebsaggregat einsetzen. Mit dem 1-phasigen Antrieb liefert das System 3 kW an der Spindel, was den DM 650 zu einem der leistungsstärksten 1-phasigen Bohrmotoren auf dem Markt macht.

HUSQVARNA DM 650 ist ein sehr leistungsstarker, vielseitiger Elektrobohrmotor mit PRIME™ Hochfrequenz-Technologie. Die hohe Leistung, das geringe Gewicht, die Benutzerfreundlichkeit und die durchdachte Bauweise machen Husqvarna DM 650 zu einem vielseitigen Werkzeug für die meisten Bohreinsätze. Die Bohrgeschwindigkeit kann bei laufender Maschine in neun Schritten optimiert werden.

BOHRSTÄNDER DS 50 GYRO

Dieser Bohrstand ermöglicht es, viele Löcher in unterschiedlichen Richtungen und Winkeln von einer Position aus zu bohren. Ideal für eine hohe Produktivität bei Durchbruchbohrungen! Da keine Verankerung erforderlich ist, lässt sich das System sehr schnell aufbauen.



HUSQVARNA AD 10, unser automatisches Bohrsystem kommuniziert mit dem Bohrmotor, um die Vorschubgeschwindigkeit zu optimieren. Das Ergebnis: schnelleres Bohren und weniger Verschleiss am Diamantwerkzeug. Und das Beste: Sie können effizienter arbeiten, weil der Bohrer nicht von Hand geführt werden muss.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.de

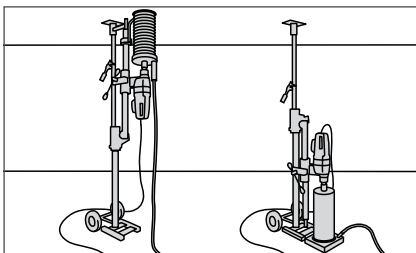




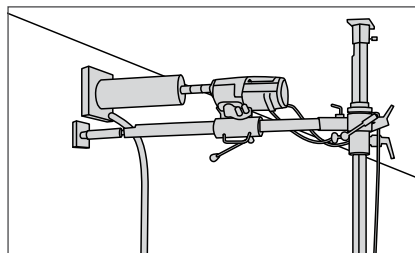
BOHRMASCHINEN	DM 650	DM 340	DM 280
TECHNISCHE DATEN			
Leistung, W	6000/3000	3300	2700
Motor	3-phasig/1-phasig, elektrisch	1-phasig, elektrisch	1-phasig, elektrisch
Spannung, V	400/230, angeschlossen an PP 65, PP 220, PP490	230	230/110
Geschwindigkeiten	18 (2 mechanische, 9 elektrische)	3	3
Ausgangsdrehzahl ohne Last, U/min	126–242* (1 Geschwindigkeit) / 273–502* (2 Geschwindigkeiten)	310/690/1190	450/1000/1730** 310/690/1190***
Spindeldrehzahl Vollast, U/min	113–218* (1 Geschwindigkeit) / 246–452* (2 Geschwindigkeiten)	240/530/915	360/800/1380** 250/550/950***
Empfohlener Bohrdurchmesser, mm	112–600	50–400	Hohe Geschwindigkeit 25–250 Niedrige Geschwindigkeit 50–350
Empfohlener Bohrdurchmesser handgeführte Maschinen, mm	–	–	–
Montagemuffe, mm	–	–	–
Spindelgewinde, aussen	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC	1 1/4" 7 UNC
Spindelgewinde, innen	–	–	–
UNC Wasseranschluss	G 1/4"	G 1/4"	G 1/4"
Schalldruckpegel, dB(A)	98	88	88
Schalleistungspegel, dB(A)	113	97	97
Gewicht, kg	14,0	14,0	13,0
Durchfluss, max. l/min	–	–	–
Druck, max. bar	–	–	–
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
Antriebsaggregat	PP 490, PP 65, PP 220		
Bohrständer	DS 900	DS 500, DS 50 Gyro	DS 500, DS 50 Gyro
Staubabsauggeräte	W 70 P	W 70 P, S 36	W 70 P
ARTIKELINFORMATION			
	966 56 36–01, DM 650	965 98 72–07	966 55 41–01, 230 V, niedrige Geschwindigkeit
PREIS, EUR EXKL. MWST	4.941,00 €	2.005,00 €	2.080,00 €

*9 elektronische Gänge **Ausführung mit hoher Geschwindigkeit. ***Ausführung mit niedriger Geschwindigkeit.

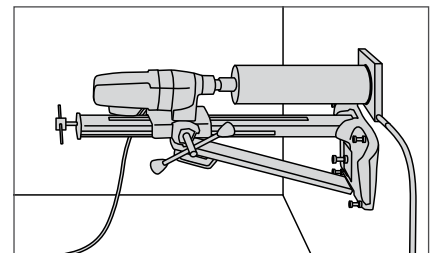
ANWENDUNGSÜBERSICHT



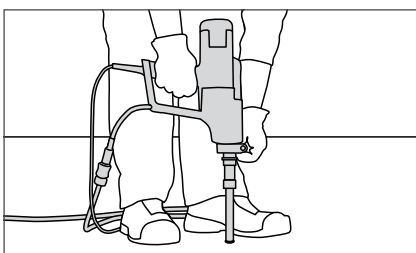
Vertikales Bohren, aufwärts und abwärts.



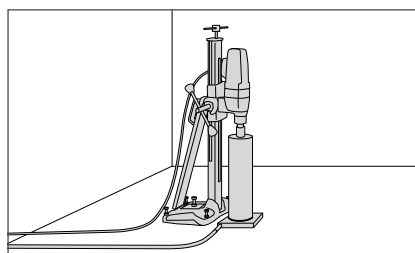
Horizontales Bohren.



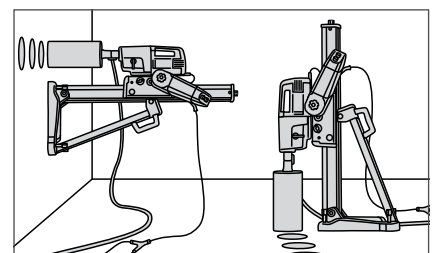
Bohren von Öffnungen für Kanäle, Rohre und Kabel.



Bohren für Dichtungslagen.



Vertikales Bohren.



Automatisches Bohren in den verschiedensten Einsatzbereichen.



DM 230



DM 220



DM 406 H

1850
1-phasig, elektrisch
230/110

3
730/1700/3600

580/1400/2900

150

80

60

1 1/4" 7 UNC

G 1/2" or 5/8" 11 UNC

G 1/4"

90

94

7.0

—

—

DS 150. DS 250
W 70 P. S 26. S 13 Dry

968 41 10-01. 1/2" Innengewinde, 230 V

1.161,00 €

1850
1-phasig, elektrisch
230/110

3
730/1700/3600

580/1400/2900

150

80

—

1 1/4" 7 UNC

G 1/2" or 5/8" 11 UNC

G 1/4"

90

94

7.5

—

—

DS 250
W 70 P. S 13 Dry

966 56 35-01. 1 1/4" Aussengewinde
1/2" Innengewinde, 230 V

1.267,00 €

9.3 kW at 40 l/min
Hydraulisch
—
6
120/230/340/580/980/1400

Nicht anwendbar

0-650

—

—

1 1/4" 7 UNC/CR 128

—

R 1/2"

—

—

16.0

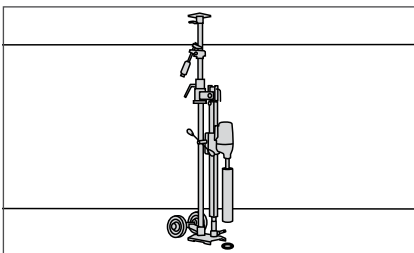
40

140

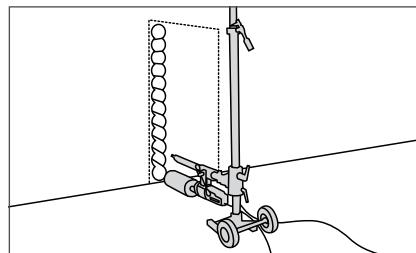
PP 325 E,
DS 900
W 70 P

965 15 82-07. 1 1/4" 7 UNC Spindel

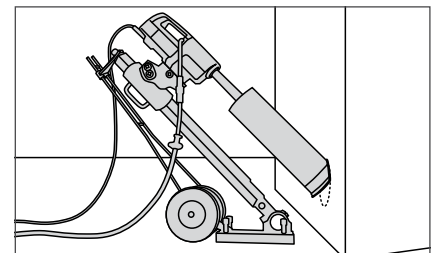
7.918,00 €



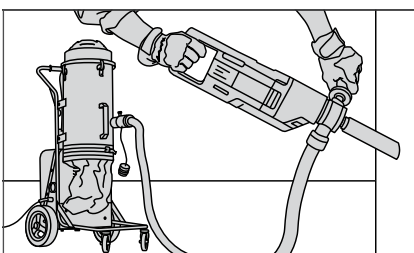
Bohren von Löchern für die Wasserableitung.



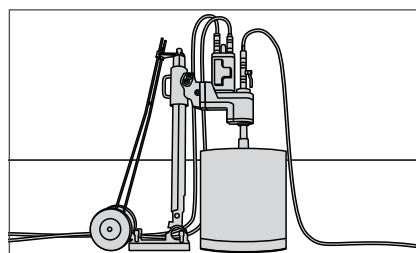
Durchbrüche bohren.



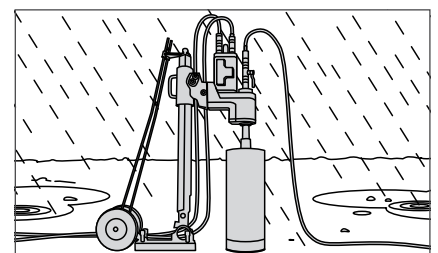
Winkelbohren.



Trockenbohren ohne Bohrstände.



Grosse Durchmesser und tiefe Löcher.



Bohren unter schweren Arbeitsbedingungen.



1 Verankerungssatz, einschl. grosser Flügelmutter, Befestigungsschraube, Setzeisen und 5 Dübeln



2 Verankerungssysteme zur Verankerung in abrasiven Materialien



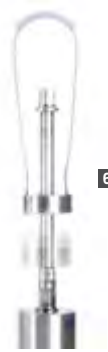
3 Grosse Auswahl an Bohrkronenadaptern für verschiedene Gewinde



4 Leichtlöseringe sorgen dafür, dass sich die Bohrkronen leichter von der Bohrmaschinenverschraubung lösen lässt



5 Verlängerungen für tiefe Bohrungen mit Standard-Bohrkronen



6 Ein Bohrverschluss erleichtert es, den Bohrer aus dem Loch herauszuschlagen



7 Quick-Abstandhalter



8 Ringadapter



9 WT 15 - batteriebetriebener Wassertank



10 Druckwassertank mit einem Fassungsvermögen von 13.3 l und einem 3 m langen Wasserschlauch



11 Staubabsaugadapter



12 Teleskop-Anbohrhilfe für einfachen und sicheren Anlauf, für DM 230



13 Teleskop-Anbohrhilfe für einfachen und sicheren Anlauf, für DM 220



14 Ersatzhandgriff für DM 230, wurde für guten Bedienkomfort konstruiert



15 Ersatzhandgriff für DM 220, wurde für guten Bedienkomfort konstruiert



16 Bohrmaschinenschlüssel

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72

Husqvarna DM 650.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Verankerungs Kit, 5 Dübel	502 43 48-01 137,97 €
2	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 127,63 €
2	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 57,00 €
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 85,00 €
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe - 1/2" Muffe	543 04 64-26 32,00 €
4	Leichtlösering	543 05 28-78 125,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-02 41,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-04 55,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-05 144,00 €
6	Bohrverschluss, CR128	531 07 20-03 180,00 €
6	Bohrverschluss, 1 1/4"	531 07 46-74 221,00 €
7	Quick-Abstandhalter	579 50 10-01 288,24 €
9	Wasserpumpe, WT 15, 230 V	966 70 83-01 373,04 €
10	Druckwassertank	506 32 63-02 100,18 €
	Verankerungskit, Box mit 50 Dübeln	502 43 54-01 66,58 €
	Abstandhalter, 200 mm	586 87 99-01 359,18 €

ERSATZTEILE

		PREIS, EUR EXKL. MWST
16	Bohrmaschinenschlüssel, 32 mm	531 14 09-52

Husqvarna DM 340 und DM 280.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Verankerungs Kit, 5 Dübel	502 43 48-01 137,97 €
2	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 127,63 €
2	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 57 €
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 85,00 €
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe - 1/2" Muffe	543 04 64-26 32,00 €
4	Leichtlösering	543 05 28-78 125,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-02 41,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-04 55,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-05 144,00 €
6	Bohrverschluss, CR 128	531 07 20-03 180,00 €
6	Bohrverschluss, 1 1/4"	531 07 46-74 221,00 €
7	Quick-Abstandhalter	579 50 10-01 288,24 €
9	Wasserpumpe, WT 15, 230 V	966 70 83-01 373,04 €
10	Druckwassertank	506 32 63-02 100,18 €
	AD 10	966 66 66-01 2.005,00 €
	Verankerungskit, Box mit 50 Dübeln	502 43 54-01 66,58 €

Husqvarna DM 230.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Verankerungs Kit, 5 Dübel	502 43 48-01 137,97 €
2	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 127,63 €
2	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 57,00 €
3	Adapter drill bit, 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 85,00 €
3	Bohrkronenadapter, 1/2" G M - CR 128 M	531 07 20-00 77,00 €
3	Bohrkronenadapter 1/2" G M - 1/2" G M	586 17 17-01 13,00 €
4	Leichtlösering	543 05 28-78 125,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 100 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 62-99 41,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 65-00 91,00 €
6	Bohrverschluss, CR 128	531 07 20-03 180,00 €
6	Bohrverschluss, 1 1/4"	531 07 46-74 221,00 €
8	Ring adapter	581 25 71-01 111,41 €
9	Wasserpumpe, WT 15, 230 V	966 70 83-01 373,04 €
10	Druckwassertank	506 32 63-02 100,18 €
11	Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen - 1 1/4" Zapfen	543 07 70-61 224,00 €
12	Teleskop-Anbohrhilfe	502 43 50-01 57,00 €
	Verankerungskit, Box mit 50 Dübeln	502 43 54-01 66,58 €

ERSATZTEILE

		PREIS, EUR EXKL. MWST
14	Vorderer Handgriff	504 04 47-01 123,88 €
16	Bohrmaschinenschlüssel, 32 mm	531 14 09-52 5,23 €
16	Bohrmaschinenschlüssel, 24 mm	531 14 09-51 3,23 €
	Transportkiste	502 29 45-01 269,47 €

Husqvarna DM 220.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Verankerungs Kit, 5 Dübel	502 43 48-01 137,97 €
2	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 127,63 €
2	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 57,00 €
3	Bohrkronenadapter 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 85,00 €
3	Bohrkronenadapter, 1/2" G M - CR 128 M	531 07 20-00 77,00 €
3	Bohrkronenadapter 1/2" G M - 1/2" G M	586 17 17-01 13,00 €
4	Leichtlösering	543 05 28-78 125,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 100 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 62-99 41,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1/2" Zapfen - 1/2" Muffe	543 04 65-00 91,00 €
6	Bohrverschluss, CR 128	531 07 20-03 180,00 €
6	Bohrverschluss, 1 1/4"	531 07 46-74 221,00 €
9	Wasserpumpe, WT 15, 230 V	966 70 83-01 373,04 €
10	Druckwassertank	506 32 63-02 100,18 €
13	Teleskop-Anbohrhilfe	522 93 50-01 164,28 €
	Verankerungskit, Box mit 50 Dübeln	502 43 54-01 66,58 €

ERSATZTEILE

		PREIS, EUR EXKL. MWST
15	Vorderer Handgriff	504 04 47-01 123,88 €
	Transportkiste	502 29 45-01 269,47 €

Husqvarna DM 406 H.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Verankerungs Kit, 5 Dübel	502 43 48-01 137,97 €
2	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 127,63 €
2	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 57 €
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" F - CR 128 M	531 07 20-02 85,00 €
3	Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe - 1/2" Muffe	543 04 64-26 32,00 €
4	Leichtlösering	543 05 28-78 125,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-02 41,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-04 55,00 €
5	Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe - 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-05 144,00 €
6	Bohrverschluss, CR 128	531 07 20-03 180,00 €
6	Bohrverschluss, 1 1/4"	531 07 46-74 221,00 €
7	Quick-Abstandhalter	579 50 10-01 288,24 €
9	Wasserpumpe, WT 15, 230 V	966 70 83-01 373,04 €
10	Druckwassertank	506 32 63-02 100,18 €
	Verankerungskit, Box mit 50 Dübeln	502 43 54-01 66,58 €
	Abstandhalter, 200 mm	586 87 99-01 Preis auf Anfrage



BOHRSTÄNDER	DS 900	DS 500 (Neu)	DS 50 GYRO
TECHNISCHE DATEN			
Grösster empfohlener Bohrdurchmesser, mm	900	500	350
Hublänge, max. mm	950	680	670
Länge, teleskopische Verstrebung, m	—	—	3.1
Drehend	—	—	Stufenlos verstellbar
Winkelung	0–60°	0–90°	+/- 90°
Gewicht, einschl. Schlitten, kg	24,0	18	56,0
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
Bohrmotor	DM 650. DM 406 H	DM 340. DM 280	DM 340. DM 280
ARTIKELINFORMATION			
	967 30 16-02	967 96 36-01	965 15 78-20, einschl. Bodenplatte 50 AT
PREIS, EUR EXKL. MWST	4.709,00 €	2.367,00 €	6.324,00 €



AUTOMATISCHES BOHRSYSTEM	AD 10
TECHNISCHE DATEN	
Geschwindigkeit, m/min	0–3,2 in beide Richtungen
Gewicht, kg	3,6
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	
Bohrmaschinen	DM 340, DM 280
Bohrständer	DS 450, DS 50 Gyro
ARTIKELINFORMATION	
	966 66 66-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.005,00 €





DS 40 GYRO	DS 250	DS 250 SINGLE SPEED	DS 150
965 15 78-20, einschl. Bodenplatte 50 AT	250	250	150
600	685	685	495
3.1	—	—	—
Stufenlos verstellbar	—	—	—
+/- 90°	0-60°	0-60°	0-60°
30.0	16.0	16.0	15.5
DM 230	DM 280. DM 230. DM 220	DM 280. DM 230. DM 220	DM 230
965 15 76-05, einschl. DM Montagesatz (handgeführt)	966 82 73-01, EU-RoW	966 82 73-03	966 82 72-01
3.753,00 €	1.219,00 €	1.108,00 €	791,00 €



Wassersammelringe.

VARIANTENBESCHREIBUNG, MM	ARTIKELBESCHREIBUNG	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
WSR 100	Wasserhalterung	593 56 30-01	224,66 €
WSR 150	Wasserhalterung	593 56 30-02	231,51 €
WSR 200	Wasserhalterung	593 56 30-03	282,19 €
WSR 250	Wasserhalterung	593 56 30-04	286,30 €
WSR 300	Wasserhalterung	593 56 30-05	374,18 €
WSR 350	Wasserhalterung	593 56 30-06	479,45 €
DS 100	Dichtscheibe mit Skala für WSR 100	593 56 34-01	32,66 €
DS 150	Dichtscheibe mit Skala für WSR 150	593 56 34-02	35,34 €
DS 200	Dichtscheibe mit Skala für WSR 200	593 56 34-03	38,90 €
DS 250	Dichtscheibe mit Skala für WSR 250	593 56 34-04	44,49 €
DS 300	Dichtscheibe mit Skala für WSR 300	593 56 34-05	50,27 €
DS 350	Dichtscheibe mit Skala für WSR 350	593 56 34-06	55,89 €

Der AD 10 macht das Bohren schneller und einfacher, was es dem Benutzer ermöglicht, in kürzerer Zeit und bei geringerer Belastung effizienter zu arbeiten. Das einzigartige, automatische Bohrsystem optimiert die Vorschubgeschwindigkeit zum verwendeten Bohrmotor und sorgt für hocheffizientes, präzises Arbeiten. Mit nur einem Regler steuert der Benutzer die Geschwindigkeit, die Richtung und die Leistung.



1 Standbohrsatz ohne Säule für DS 900



2 2-m-Säule für DS 900



3 2-m-Säule für DS 450



4 Vakuumpumpe mit kraftvollem Elektromotor und Unterdrucktank



5 Verankerungssatz, einschl. grosser Flügelmutter, Befestigungsschraube, Setzeisen und 5 Dübeln



6 Vakuumbefestigung



7 Vakuumdichtung



8 Verankerungssysteme zur Verankerung in abrasiven Materialien



9 Quick-Abstandhalter

Das automatische Bohrsystem AD 10 macht Bohren effizienter und weniger ermüdend



12 Radsatz



11 Ringadapter



13 Lange hintere Stütze

Husqvarna DS 900 und DS 450.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	DS 900 (ohne Bohrsäule)	586 90 51-01 3.433,11 €
2	2-Meter Bohrsäule (DS 900)	531 11 30-46 2.037,77 €
3	2-Meter Bohrsäule (DS 450)	525 85 76-02 628,51 €
4	Vakuumpumpe, VP 200	544 92 90-01 983,96 €
5	Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502 43 48-01 137,97 €
6	Vakuumbefestigung	541 40 50-93 321,90 €
8	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 127,63 €
8	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 57,00 €
9	Quick-Abstandhalter	579 50 10-01 288,24 €
10	AD 10 Adapter (DS 900/DM 340)	586 74 84-01 190,34 €
11	Ringadapter	581 25 71-01 288,24 €
12	Radkit (DS 900)	587 08 81-01 571,58 €
12	Radkit (DS 450)	541 40 50-83 244,34 €
13	Lange hintere Stütze (DS 900)	582 87 29-01 1.237,82 €
14	AD 10	966 66 66-01 2.005,00 €
	Verankerungssatz, Box mit 50 Dübelbefestigungen	502 43 54-01 66,58 €

ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
18	3-Speichenhandrad	541 40 50-39 378,57 €

Husqvarna DS 250 und DS 150.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
4	Vakuumpumpe, VP 200	544 92 90-01 983,96 €
5	Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502 43 48-01 137,97 €
8	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 127,63 €
8	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 57,00 €
11	Ringadapter für DS 250 Double Speed	581 25 71-01 288,24 €
	Verankerungssatz, Box mit 50 Dübelbefestigungen	502 43 54-01 66,58 €
	Steckeranschluss	541 40 40-71 3,40 €
	Bohrständerfuss mit Radachse	541 40 50-89 67,25 €

ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
7	Vakuumdichtung	578 93 21-01 19,66 €
	Vakuumdichtkappe	541 40 49-04 13,03 €



Husqvarna DS 50 Gyro.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
9	Distanzplatte mit Schnellverschlüssen	579 50 10-01 288,24 €
11	Ring adapter	581 25 71-01 111,41 €
14	AD 10	966 66 66-01 2.005,00 €
15	Mehrfach-Verlängerungsstütze	544 96 60-01 457,21 €
16	Verlängerungsstück, innen	506 40 05-03 176,27 €
16	Verlängerungsstück, aussen	506 40 85-05 327,54 €
17	Abgewinkelter Arm	544 96 96-01 1.610,07 €
18	Anschlagring	544 14 02-01 80,78 €
18	Gummifussanschlag	544 96 69-01 131,82 €
	Stabilisator	506 40 76-10 1.266,35 €
	Deckenbefestigungshilfe	506 40 84-01 Preis auf Anfrage

ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
19	3-Speichenhandrad	541 40 50-39 378,57 €
20	Werkzeugsatz, gehört zum Standardpack	506 40 86-01 66,71 €



14 Automatisches Bohrsystem AD 10

15 Abgewinkelte Verankerungsstütze

16 Verlängerungsstück, das die Kapazität der Kernauffangvorrichtung erhöht

17 Abgewinkelter Arm für Bohrungen auf engem Raum



18 Zur Erleichterung von Winkelbohrungen und zum Messen der Bohrtiefe: Stoppfuss und Stoppring aus Gummi



19 3-Speichenhandrad



20 Werkzeugsatz



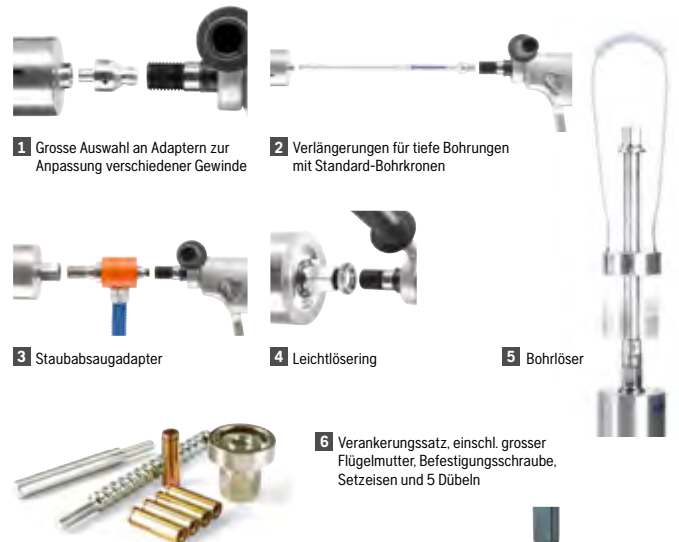
BOHRMASCHINEN MIT BOHRSTÄNDERN	DMS 240	DMS 160 AT	DMS 160 A
TECHNISCHE DATEN			
Leistung, W	2400	1550	1550
Motor	1-phasig, elektrisch	1-phasig, elektrisch	1-phasig, elektrisch
Spannung, V	230/110	230/110	230/110
Ausgangsdrehzahl ohne Last, U/min	390/890	1100	1100
Spindeldrehzahl Vollast, U/min	280/640	700	700
Bohranschluss	1 1/4" 7 UNC	R 1/2"	R 1/2"
Bohrdurchmesser, max. mm	250	120	120
Hublänge, max. mm	685	700	700
Säulenhöhe, mm	1000	890	840
Gesamtgewicht, kg	20,4	12,0	10,5
Schalldruckpegel, dB(A)	99	89	89
Schallleistungspegel, dB(A)	106	102	102
Schalldruckpegel, dB(A)	98	88	88
Schallleistungspegel, dB(A)	113	97	97
Gewicht, kg	14,0	14,0	13,0
ARTIKELINFORMATION			
	965 17 36-03. 230 V	965 15 75-04. 230 V	965 15 75-02. 230 V
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.392,00 €	1.371,00 €	1.140,00 €



ANTRIEBSAGGREGATE	PP 490	PP 65	PP 325 E	PP 518
TECHNISCHE DATEN				
Ausgangsleistung, kW	20,0	7,0/4,0	9,3	10,4
Nennstrom, A	32/25/16 reduziert	16/16 (3-phasig/1-phasig)	16	—
Spannung, V	400	400-230	400	Benzinbetrieben
Druck, bar	—	—	140	140
Durchfluss, l/min	—	—	40	20. 30. 40
Gewicht, einschl. Öl, kg	25	9,5	95,0	145,0 einschl. Öl und Schläuchen
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG				
	WS 482 HF, WS 440 HF, CS 10 (zusammen mit WS 482 HF oder WS 440 HF) K 6500, K 6500 Ring, K 6500 Chain, DM 650	DM 650, K 6500, K 6500 Ring, K 6500 Chain	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500
ARTIKELINFORMATION				
	967 64 98-01, PP 490, 380 - 400 V 967 64 98-02, PP 490, 380 - 400 V Zubehör, siehe Seite 85.	966 56 37-01	965 15 64-02. 400 V, 5 pin SoftStart™ 965 15 64-07. 230/400 V, 5 pin Y-D start 965 15 64-04. 400 V, 4 pin SoftStart™	967 15 36-02, einschl. Hydraulikschlauchset 1/2"×7,6 m
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.392,00 €	4.496,00 €	9.061,00 €	9.318,00 €

Husqvarna DMS 240.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Bohrkronenadapter, 1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02 85,00 €
1	Bohrkronenadapter, 1 1/4" Muffe – 1/2" Muffe	543 04 64-26 32,00 €
2	Bohrkronenverlängerung, 300 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-02 41,00 €
2	Bohrkronenverlängerung, 500 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-04 55,00 €
2	Bohrkronenverlängerung, 1000 mm, 1 1/4" Muffe – 1 1/4" Zapfen, Stahl	543 04 65-05 144,00 €
3	Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen – 1 1/4" Zapfen	543 07 70-61 224,00 €
4	Leichtlösering	585 36 69-01 Preis auf Anfrage
5	Bohrverschluss, CR 128	531 07 20-03 180,00 €
5	Bohrverschluss 1 1/4"	531 07 46-74 221,00 €
6	Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502 43 48-01 137,97 €
7	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 127,63 €
7	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 57,00 €
10	Wasserpumpe, WT 15, 230 V	966 70 83-01 373,04 €
11	Druckwassertank	506 32 63-02 100,18 €
12	Vakuumpumpe, VP 200	544 92 90-01 983,96 €
	Verankerungssatz, Box mit 50 Dübelbefestigungen	502 43 54-01 66,58 €



1 Grosse Auswahl an Adaptern zur Anpassung verschiedener Gewinde

2 Verlängerungen für tiefe Bohrungen mit Standard-Bohrkronen

3 Staubabsaugadapter

4 Leichtlösering

5 Bohrlöser

6 Verankerungssatz, einschl. grosser Flügelmutter, Befestigungsschraube, Setzeisen und 5 Dübeln

Husqvarna DMS 160 AT und DMS 160 A.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
1	Bohrkronenadapter, 1/2" G M – 1 1/4" M	543 04 64-98 31,00 €
1	Bohrkronenadapter, 1/2" G M – CR 128 M	531 07 20-00 77,00 €
2	Bohrkronenverlängerung, 100 mm	543 04 62-99 41,00 €
2	Bohrkronenverlängerung, 500 mm	543 04 65-04 55,00 €
3	Staubabsaugadapter, 1/2" Zapfen – 1 1/4" Zapfen	543 07 70-61 224,00 €
5	Bohrverschluss 1 1/4"	531 07 46-74 221,00 €
5	Bohrverschluss CR 128	531 07 20-03 180,00 €
6	Verankerungssatz inkl. 5 Dübelbefestigungen	502 43 48-01 137,97 €
8	Verankerungssystem, 1 m	502 43 49-01 127,63 €
8	Verankerungssystem, 1,5 m	502 43 50-01 57,00 €
9	Vakuumbefestigung mit kleinem Durchmesser für DMS 160 AT und DMS 160 A	544 45 84-01 659,79 €
10	Wasserpumpe, WT 15, 230 V	966 70 83-01 373,04 €
11	Druckwassertank	506 32 63-02 100,18 €
12	Vakuumpumpe, VP 200	544 92 90-01 983,96 €
13	Bohrmaschinenschlüssel, 27 mm	531 11 95-18 22,49 €
	Verankerungssatz, Box mit 50 Dübelbefestigungen	502 43 54-01 66,58 €
	Vakuumbefestigung mit kleinem Durchmesser	544 45 84-01 659,79 €
	Wassersammelring, 132 mm	531 28 02-95 147,43 €



7 Verankerungssysteme für DMS 240

8 Verankerungssysteme für DMS 160 AT und DMS 160 A

9 Vakuumbefestigung mit kleinem Durchmesser für DMS 160 AT und DMS 160 A

10 WT15 – batteriebetriebener Wassertank

11 Druckwassertank mit einem Fassungsvermögen von 13,3 l und einem 3 m langen Wasserschlauch

12 Vakuumpumpe mit kraftvollem Elektromotor und Unterdrucktank

ERSATZTEILE		PREIS, EUR EXKL. MWST
14	Werkzeugsatz, gehört zum Standardpack	506 40 86-01 66,71 €

Husqvarna PP 65.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
15	Gardena-Tema Wasseradapter	585 56 41-01 86,53 €
17	Netzkabeladapter	579 00 23-01 84,46 €



13 Bohrmaschinenschlüssel

14 Werkzeugsatz für DMS 160 AT und DMS 160 A

Husqvarna PP 325 E.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
18	Hydraulikölfilter	531 11 82-49 59,93 €
19	Wasserschlauchanschluss	510 20 30-01 35,08 €



18 Hydraulikölfilter

19 Wasserschlauchanschluss

20 Hydraulikschlauchsatz

Husqvarna PP 518.

ZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
20	Hydraulikschlauchsatz, 1/2" x 7,6 m	510 20 23-06 847,03 €
20	Hydraulikschlauchsatz, 5/8" x 7,6 m	510 20 23-08 1.001,97 €
20	Hydraulikschlauch, 5/8" x 15,2 m	510 20 23-10 Preis auf Anfrage

Wassersammelringe.

Entdecken Sie unser Sortiment an Wassersammelringen und finden Sie Informationen über die richtigen Maschinen-/Ringkombinationen auf Seite 119.

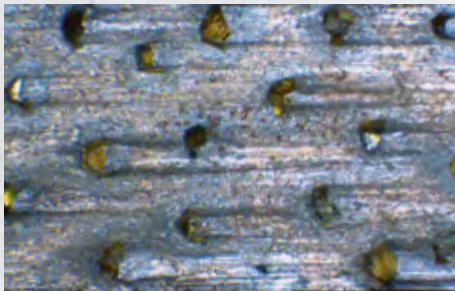
DIAMANTWERKZEUGE ZUM BOHREN

Mit mehr als 70 Jahren Erfahrung entwickelt Husqvarna auch weiterhin hochmoderne Diamantbohrkronen für Profis und Vielnutzer. Unser Bohrkronensortiment umfasst vier verschiedene Serien. D 1400 Elite-Drill ist mit der revolutionären Diagrip™-Technologie erhältlich, bei der die Diamanten speziell behandelt wurden, um optimal verteilt zu werden und länger in den Segmenten zu verbleiben.

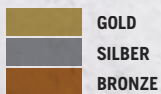
Die Serie Vari-Drill besteht aus lasergeschweissten Hochleistungswerkzeugen, die durch Haltbarkeit und gute Freischneideigenschaften überzeugen, während die Serie D 600 besonders für das Bohren in Fliesen geeignet ist. Zur Serie Tacti-Drill gehören zuverlässige, lasergeschweisste Bohrkronen mit hohem Preis-Leistungs-Verhältnis für den nicht-intensiven Einsatz unter rauen Arbeitsbedingungen.

Bahnbrechende Diamantwerkzeugtechnologie für hohe Schnittleistung und lange Lebensdauer.

Zu den grössten Vorteilen dieser neuartigen Technologie zählen die Geschwindigkeit und Gleichmässigkeit, mit der Diagrip™ Werkzeuge in allen Arten von Bauwerkstoffen schneiden, nicht zuletzt in stark armiertem Stahlbeton. Diagrip™ Arbeitsgeräte bedeuten störungsfreies Bohren, vor allem in stark armiertem Stahlbeton. Diagrip™-Werkzeuge gewährleisten selbst in den schwierigsten Materialien ein problemloses Sägen.



Die Diamanten werden besonders behandelt, damit sie optimal verteilt und länger im Segment festgehalten werden. Dadurch kann jeder einzelne Diamant seine optimale Leistungskraft entfalten. Mit Diagrip™ liegen die Diamanten frei und werden so gleichmässig abgenutzt, was selbst bei harten Werkstoffen wie Stahlbeton eine gleichmässige und hohe Schnittleistung ermöglicht.



Siehe Seite 20 für weitere Informationen.



ELITE-DRILL

PRODUKT	ELITE-DRILL			
	D 1510 Z EDGE	D 1405	D 1420	D 1425
SEGMENTFORM				
MATERIAL				
Fliesen	—	—	—	—
Naturstein, Granit	●●	●●●	●	—
Beton, hart	●●●	●●●	●●	—
Beton, mittelhart	●●●	●●	●●●	●●●
Beton, weich	●●●	—	●●	●●●
Beton, abrasiv	●●	—	—	●●
Asphalt	—	—	—	—
Ziegel	—	—	—	—
Zementblöcke	—	—	—	—
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG				
Bohrmotor			DM 650, DM 406 H, DM 340, DM 280, DMS 240	

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen



VARI-DRILL

TACTI-DRILL

VARI-DRILL		TACTI-DRILL		VARI-DRILL		TACTI-DRILL	
D 20	D 65	D 20	D 1210	D 810	D 35	D 05	D 25
-	-	-	-	-	-	••••	-
••••	-	••	••	••••	•	••••	•
••••	••	••••	••••	••	••••	•	••••
•	••••	••••	••••	••	••••	•	••••
-	••••	•	••	••	••	•	••
-	••	•	••	•	-	•	•
-	••	•	••	••	••	•	••••
-	••	•	••	••	••••	•	••••

DM 650, DM 406 H, DM 340, DM 280, DMS 240

DM 280, DM 230,
DM 220, DMS 240,
DMS 160 AT/A

DM 230, DM 220,
DMS 160 AT/A

Husqvarna D 1510 Z Edge.

Gold Level Bohrkronen mit Diagrip Technologie für schnelles Bohren unter harten Bedingungen.
500 mm Kernlänge als Standard.

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	PREIS, EUR EXKL. MWST
82	24×4,0×8+2	8	598 75 39-02	155,06 €
92	24×4,0×8+2	9	597 77 59-02	117,53 €
102	24×4,0×8+2	9	597 77 60-02	174,62 €
107	24×4,0×8+2	10	597 77 61-02	181,45 €
112	24×4,0×8+2	10	597 77 62-02	202,80 €
122	24×4,0×8+2	11	597 77 63-02	279,76 €
127	24×4,0×8+2	12	597 77 64-02	215,30 €
132	24×4,0×8+2	12	597 77 66-02	222,56 €
142	24×4,0×8+2	12	597 77 68-02	276,33 €
152	24×4,0×8+2	13	597 77 69-02	276,33 €
162	24×4,0×8+2	13	597 77 70-02	293,07 €
172	24×4,0×8+2	14	597 77 71-02	304,30 €
182	24×4,5×8+2	14	597 77 72-02	302,00 €
200	24×4,5×8+2	15	597 77 74-02	329,58 €
202	24×4,5×8+2	15	598 44 26-02	394,47 €
250	24×4,5×8+2	17	597 77 76-02	431,39 €
275	24×4,5×8+2	19	598 66 65-02	586,77 €
300	24×4,5×8+2	19	597 77 77-02	588,22 €
325	24×4,5×8+2	22	597 77 79-02	696,18 €
350	24×4,5×8+2	22	597 77 78-02	738,61 €
400	24×5,0×8+2	26	597 77 80-02	781,04 €
450	24×5,0×8+2	28	597 77 94-03	892,42 €
500	24×5,0×8+2	32	598 39 37-02	979,99 €
600	24×5,0×8+2	36	598 94 39-01	1.081,91 €

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Drill D 1405.

Gold Level Bohrkronen mit Diagrip™ Technologie zum einfachen Bohren in hartem Beton.
Für Motoren ab 2,4 kW. 500 mm Kernlänge als Standard.

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	PREIS, EUR EXKL. MWST
52	24,0×3,5×9,0+2	5	582 06 29-03	113,05 €
62	24,0×3,5×9,0+2	6	582 06 30-03	118,47 €
72	24,0×3,5×9,0+2	6	582 06 31-03	169,42 €
82	24,0×3,5×9,0+2	7	582 18 62-03	155,06 €
92	24,0×3,5×9,0+2	7	582 49 89-03	117,53 €
102	24,0×3,5×9,0+2	8	582 18 93-03	174,62 €
107	24,0×3,5×9,0+2	9	582 18 94-03	181,45 €
112	24,0×3,5×9,0+2	9	582 18 95-03	202,80 €
122	24,0×3,5×9,0+2	10	582 18 96-04	225,26 €
127	24,0×3,5×9,0+2	10	582 18 97-03	223,91 €
132	24,0×3,5×9,0+2	11	582 06 32-03	222,56 €
142	24,0×3,5×9,0+2	11	582 18 98-03	256,26 €
152	24,0×4,0×9,0+2	12	582 19 51-03	276,33 €
162	24,0×4,0×9,0+2	12	582 19 52-03	276,33 €
172	24,0×4,0×9,0+2	13	582 19 53-03	293,07 €
182	24,0×4,0×9,0+2	13	582 19 54-03	304,30 €
202	24,0×4,0×9,0+2	14	582 36 21-02	329,58 €
225	24,0×4,0×9,0+2	15	582 19 56-03	394,47 €
250	24,0×4,5×9,0+2	16	582 19 57-03	431,39 €
300	24,0×4,5×9,0+2	18	582 19 58-03	588,22 €
350	24,0×4,5×9,0+2	21	582 19 59-03	696,18 €

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Husqvarna Elite-Drill D 1420.

Gold Level Bohrkronen mit Diagrip™ Technologie für Verschleissbeständigkeit in schwierigen Einsatzbedingungen.
Für Motoren ab 2,4 kW. 500 mm Kernlänge als Standard.

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	PREIS, EUR EXKL. MWST
16	3,2×7,5+2	Ring	586 42 46-04	94,95 €
18	3,2×7,5+2	Ring	586 42 52-15	94,95 €
20	3,2×7,5+2	Ring	586 42 53-14	94,95 €
22	3,2×7,5+2	Ring	586 42 57-11	101,30 €
24	3,2×7,5+2	Ring	586 42 59-11	101,30 €
25	3,2×7,5+2	Ring	586 42 60-08	101,30 €
26	3,2×7,5+2	Ring	586 42 62-06	101,30 €
28	3,2×7,5+2	Ring	586 42 63-11	101,30 €
29	3,2×7,5+2	Ring	586 42 66-04	101,30 €
32	3,2×7,5+2	Ring	586 42 69-05	107,95 €
35	3,2×7,5+2	Ring	586 42 75-11	110,97 €
38	3,2×7,5+2	Ring	586 42 77-04	110,97 €
40	3,2×7,5+2	Ring	587 86 48-05	110,97 €

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	PREIS, EUR EXKL. MWST
45	3,2×7,5+2	Ring	586 42 84-05	110,97 €
52	24,0×3,5×9,0+2	5	586 08 35-02	113,05 €
62	24,0×3,5×9,0+2	6	586 08 37-02	118,47 €
72	24,0×3,5×9,0+2	6	586 08 41-02	169,42 €
82	24,0×4,0×9,0+2	7	586 08 45-02	155,06 €
92	24,0×4,0×9,0+2	8	586 08 48-02	117,53 €
102	24,0×4,0×9,0+2	8	586 08 50-02	174,62 €
107	24,0×4,0×9,0+2	9	586 08 51-02	188,71 €
112	24,0×4,0×9,0+2	9	586 08 52-02	202,80 €
122	24,0×4,0×9,0+2	10	586 08 55-02	225,20 €
127	24,0×4,0×9,0+2	10	586 08 57-02	223,91 €
132	24,0×4,0×9,0+2	11	586 08 59-02	222,56 €
142	24,0×4,0×9,0+2	11	586 08 61-02	256,26 €
182	24,0×4,5×9,0+2	13	586 08 70-02	304,30 €
192	24,0×4,5×9,0+2	14	586 08 74-07	314,08 €
202	24,0×4,5×9,0+2	14	586 08 76-02	329,58 €
225	24,0×4,5×9,0+2	15	586 08 81-02	394,47 €
250	24,0×4,5×9,0+2	16	586 08 84-02	431,39 €
275	24,0×4,5×9,0+2	18	586 08 88-02	586,77 €
300	24,0×4,5×9,0+2	18	586 08 90-02	588,22 €
350	24,0×4,5×9,0+2	21	586 08 95-02	696,18 €
400	24,0×5,0×9,0+2	24	586 08 99-01	781,04 €
450	24,0×5,0×9,0+2	26	586 09 01-01	892,42 €
500	24,0×5,0×9,0+2	30	586 09 02-01	979,99 €
600	24,0×5,0×9,0+2	32	586 09 06-01	1.081,91 €

Andere Durchmesser auf Anfrage

Husqvarna Elite-Drill D 1425.Gold Level Diagrip™ Bohrkronen mit hoher Verschleissbeständigkeit in stark armiertem Beton.
500 mm Kernlänge als Standard.

DURCHMESSER, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER (ANSCHLUSS 1 1/4")	PREIS, EUR EXKL. MWST
52	24,0×3,5×9,0+2	5	591 14 07-02	113,05 €
62	24,0×3,5×9,0+2	6	591 14 09-02	118,47 €
72	24,0×3,5×9,0+2	6	591 14 11-02	169,42 €
82	24,0×3,5×9,0+2	7	591 14 13-02	155,06 €
92	24,0×3,5×9,0+2	7	592 88 11-01	117,53 €
102	24,0×3,5×9,0+2	8	591 14 15-02	174,62 €
107	24,0×3,5×9,0+2	9	591 14 16-02	188,71 €
112	24,0×3,5×9,0+2	9	591 14 17-02	202,80 €
122	24,0×3,5×9,0+2	10	591 14 18-02	225,60 €
127	24,0×3,5×9,0+2	10	591 14 19-02	223,91 €
132	24,0×3,5×9,0+2	11	591 14 20-02	222,56 €
142	24,0×3,5×9,0+2	11	591 1421-02	256,26 €
152	24,0×3,5×9,0+2	12	591 14 22-02	276,33 €
162	24,0×4,0×9,0+2	12	591 14 23-02	276,33 €
172	24,0×4,0×9,0+2	13	591 14 24-02	293,07 €
182	24,0×4,0×9,0+2	13	591 14 25-02	304,30 €
202	24,0×4,0×9,0+2	14	593 56 54-01	329,58 €
225	24,0×4,0×9,0+2	15	591 14 28-02	394,47 €
250	24,0×4,0×9,0+2	16	591 14 29-02	431,39 €
300	24,0×4,0×9,0+2	18	591 14 30-02	588,22 €
350	24,0×4,0×9,0+2	21	591 14 31-02	696,18 €

Andere Durchmesser auf Anfrage

Husqvarna Elite Grind Segmente.

Gold Level Diagrip Bohrsegmente.

BOHRBEREICH	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
D 1510 Z EDGE					
76-92	24	4,0	8,0+2	597 76 83-08	9,98 €
93-121	24	4,0	8,0+2	597 76 83-01	9,98 €
122-152	24	4,0	8,0+2	597 76 83-02	9,98 €
153-230	24	4,0	8,0+2	597 76 83-03	9,98 €
153-230	24	4,5	8,0+2	597 76 83-04	9,98 €
230-398	24	4,5	8,0+2	597 76 83-05	9,98 €
400-1200	24	5,0	8,0+2	597 76 83-06	11,02 €
400-1200	24	5,5	8,0+2	597 76 83-07	11,02 €
D 1405					
52-56	24	3,5	9,0+2	579 84 56-01	8,94 €
57-64	24	3,5	9,0+2	579 84 56-02	8,94 €
65-75	24	3,5	9,0+2	579 84 56-03	8,94 €
76-92	24	3,5	9,0+2	579 84 56-04	8,94 €
76-92	24	4,0	9,0+2	579 84 56-16	9,98 €

BOHRBEREICH	SEGMENTLÄNGE	SEGMENTBREITE	SEGMENTHÖHE	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
93-121	24	3,5	9,0+2	579 84 56-05	8,94 €
93-121	24	4,0	9,0+2	579 84 56-11	9,98 €
122-152	24	4,0	9,0+2	579 84 56-07	9,98 €
122-152	24	4,5	9,0+2	579 84 56-13	9,98 €
153-230	24	4,0	9,0+2	579 84 56-08	9,98 €
153-230	24	4,5	9,0+2	579 84 56-12	9,98 €
230-398	24	4,5	9,0+2	579 84 56-09	9,98 €
400-1200	24	5,0	9,0+2	579 84 56-10	11,02 €
400-1200	24	5,5	9,0+2	579 84 56-14	11,02 €
D 1420					
52-56	24	3,5	9,0+2	501 13 52-01	8,94 €
57-64	24	3,5	9,0+2	501 13 52-03	8,94 €
65-75	24	3,5	9,0+2	501 13 52-04	8,94 €
76-92	24	3,5	9,0+2	501 13 52-12	8,94 €
76-92	24	4,0	9,0+2	501 13 52-05	9,98 €
93-121	24	3,5	9,0+2	501 13 52-13	8,94 €
93-121	24	4,0	9,0+2	501 13 52-06	9,98 €
122-152	24	4,0	9,0+2	501 13 52-07	9,98 €
122-152	24	4,5	9,0+2	501 13 52-15	9,98 €
153-230	24	4,0	9,0+2	501 13 52-14	9,98 €
153-230	24	4,5	9,0+2	501 13 52-08	9,98 €
230-398	24	4,5	9,0+2	501 13 52-09	9,98 €
400-1200	24	5,0	9,0+2	501 13 52-10	11,02 €
400-1200	24	5,5	9,0+2	501 13 52-11	11,02 €
D 1425					
52-56	24	3,5	9,0+2	591 07 04-01	8,94 €
57-64	24	3,5	9,0+2	591 07 04-02	8,94 €
65-75	24	3,5	9,0+2	591 07 04-03	8,94 €
76-92	24	3,5	9,0+2	591 07 04-04	8,94 €
93-121	24	3,5	9,0+2	591 07 04-05	8,94 €
93-121	24	4,0	9,0+2	591 07 04-06	9,98 €
122-152	24	3,5	9,0+2	591 07 04-07	8,94 €
122-152	24	4,0	9,0+2	591 07 04-08	9,98 €
122-152	24	4,5	9,0+2	591 07 04-14	9,98 €
153-230	24	4,0	9,0+2	591 07 04-09	9,98 €
153-230	24	4,5	9,0+2	591 07 04-10	9,98 €
230-398	24	4,5	9,0+2	591 07 04-11	9,98 €
400-1200	24	5,0	9,0+2	591 07 04-12	11,02 €
400-1200	24	5,5	9,0+2	591 07 04-13	11,02 €

Husqvarna Vari-Drill D 20.

Silver Level Bohrkronen für schwierige Einsatzbedingungen beim Arbeiten mit mittelharterm bis hartem Beton.
Für 1,5- bis 4-kW-Motoren.

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
32	1 1/4"	450	32,0×3,2×7,5+2	Ring	582 00 44-01	67,00 €
38	1 1/4"	450	38,0×3,2×7,5+2	Ring	582 00 46-01	78,00 €
52	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	5	582 00 51-01	105,00 €
62	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	6	582 00 53-01	116,00 €
72	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	6	582 00 54-01	130,00 €
82	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	7	582 00 55-01	146,00 €
87	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	7	582 00 56-01	157,00 €
102	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	8	582 00 57-01	168,00 €
107	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	9	582 00 58-01	191,00 €
112	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	9	582 00 59-01	202,00 €
122	1 1/4"	450	24,0×3,7×9,0+2	10	582 00 60-01	213,00 €
132	1 1/4"	450	24,0×3,7×9,0+2	11	582 00 61-01	224,00 €
152	1 1/4"	450	24,0×3,7×9,0+2	12	582 00 62-01	243,00 €
162	1 1/4"	450	24,0×4,0×9,0+2	12	582 00 63-01	254,00 €
172	1 1/4"	450	24,0×4,0×9,0+2	13	582 00 64-01	275,00 €
182	1 1/4"	450	24,0×4,0×9,0+2	13	582 00 65-01	292,00 €
200	1 1/4"	450	24,0×4,0×9,0+2	14	582 00 66-01	327,00 €
225	1 1/4"	450	24,0×4,3×9,0+2	16	582 00 67-01	328,00 €
250	1 1/4"	450	24,0×4,3×9,0+2	17	582 00 68-01	440,00 €
300	1 1/4"	450	24,0×4,3×9,0+2	21	582 00 69-01	577,00 €

Husqvarna Vari-Drill D 65.

Silver Level Bohrkronen mit hervorragender Leistung und Verschleissbeständigkeit bei schwierigen Einsatzbedingungen.
Für 1,5- bis 4-kW-Motoren. Bitte erfragen Sie die Preise bei ihrem Aussendienstmitarbeiter.

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER
52	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	5	581 99 63-01
57	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	5	581 99 64-01
62	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	6	581 99 65-01
72	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0+2	6	581 99 66-01

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER
82	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0 + 2	7	581 99 67-01
87	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0 + 2	7	581 99 68-01
102	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0 + 2	8	581 99 74-01
112	1 1/4"	450	24,0×3,5×9,0 + 2	9	581 99 76-01
122	1 1/4"	450	24,0×3,7×9,0 + 2	10	581 99 78-01
132	1 1/4"	450	24,0×3,7×9,0 + 2	11	581 99 79-01
152	1 1/4"	450	24,0×3,7×9,0 + 2	12	581 99 80-01
162	1 1/4"	450	24,0×4,0×9,0 + 2	12	581 99 88-01
172	1 1/4"	450	24,0×4,0×9,0 + 2	13	581 99 89-01
182	1 1/4"	450	24,0×4,0×9,0 + 2	13	581 99 90-01
200	1 1/4"	450	24,0×4,0×9,0 + 2	14	581 99 91-01
225	1 1/4"	450	24,0×4,3×9,0 + 2	16	581 99 92-01
250	1 1/4"	450	24,0×4,5×9,0 + 2	17	581 99 93-01
300	1 1/4"	450	24,0×4,5×9,0 + 2	21	581 99 94-01

Husqvarna Tacti-Drill D 20.

Bronze Level Bohrkronen für hohe Geschwindigkeit und gute Freischneideeigenschaften.
Für 1,5- bis 4-kW-Motoren.

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
52	1 1/4"	450	24,0×3,5×7,0 + 2	5	582 07 69-01	70,00 €
62	1 1/4"	450	24,0×3,5×7,0 + 2	5	582 07 71-01	81,00 €
72	1 1/4"	450	24,0×3,5×7,0 + 2	6	582 07 73-01	91,00 €
82	1 1/4"	450	24,0×3,5×7,0 + 2	7	582 07 74-01	102,00 €
102	1 1/4"	450	24,0×3,5×7,0 + 2	8	582 07 76-01	115,00 €
112	1 1/4"	450	24,0×3,5×7,0 + 2	9	582 07 80-01	141,00 €
122	1 1/4"	450	24,0×3,7×7,0 + 2	10	582 07 81-01	147,00 €
132	1 1/4"	450	24,0×3,7×7,0 + 2	11	582 07 82-01	157,00 €
152	1 1/4"	450	24,0×3,7×7,0 + 2	12	582 07 83-01	167,00 €
162	1 1/4"	450	24,0×4,0×7,0 + 2	12	582 07 84-01	178,00 €
182	1 1/4"	450	24,0×4,0×7,0 + 2	13	582 07 85-01	199,00 €
200	1 1/4"	450	24,0×4,0×7,0 + 2	13	582 07 86-01	226,00 €
225	1 1/4"	450	24,0×4,0×7,0 + 2	16	582 07 87-01	289,00 €
250	1 1/4"	450	24,0×4,3×7,0 + 2	17	582 07 88-01	314,00 €
300	1 1/4"	450	24,0×4,3×7,0 + 2	21	582 07 89-01	Preis auf Anfrage

Husqvarna Thin-walled D 1210.

Die Gold Level Bohrkronen D 1210 bieten sehr hohe Geschwindigkeiten.
Für 1,5- bis 2,5-kW-Motoren.

DURCHMESSER, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	LÄNGE, MM	TYP	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
8	1/2" G	200	Ring	8,0×2,3×7,0 + 2	522 68 05-01	85,00 €
10	1/2" G	200	Ring	10,0×2,3×7,0 + 2	522 68 06-01	85,00 €
12	1/2" G	200	Ring	12,0×2,3×7,0 + 2	522 68 07-01	85,00 €
14	1/2" G	200	Ring	14,0×2,3×7,0 + 2	522 68 08-01	85,00 €
16	1/2" G	350	Ring	16,0×2,3×7,0 + 2	522 68 09-01	95,00 €
18	1/2" G	350	Ring	18,0×2,3×7,0 + 2	522 68 10-01	95,00 €
20	1/2" G	350	Ring	20,0×2,3×7,0 + 2	522 68 11-01	95,00 €
22	1/2" G	350	Ring	22,0×2,3×7,0 + 2	522 68 12-01	101,00 €
24	1/2" G	350	Ring	24,0×2,3×7,0 + 2	522 68 13-01	101,00 €
25	1/2" G	350	Ring	25,0×2,3×7,0 + 2	522 68 14-01	101,00 €
26	1/2" G	350	Ring	26,0×2,3×7,0 + 2	522 68 15-01	101,00 €
28	1/2" G	350	Ring	28,0×2,3×7,0 + 2	522 68 16-01	101,00 €
30	1/2" G	350	Ring	30,0×2,3×7,0 + 2	522 68 17-01	108,00 €
32	1/2" G	350	Ring	32,0×2,3×7,0 + 2	522 68 18-01	108,00 €
35	1/2" G	350	Ring	35,0×2,3×7,0 + 2	522 68 19-01	111,00 €
40	1/2" G	350	Ring	40,0×2,3×7,0 + 2	522 68 20-01	111,00 €
45	1/2" G	350	Ring	45,0×2,3×7,0 + 2	522 68 22-01	131,00 €
50	1/2" G	350	Ring	50,0×2,3×7,0 + 2	522 68 23-01	131,00 €
55	1/2" G	350	5	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 25-01	Preis auf Anfrage
61	1/2" G	350	6	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 26-01	Preis auf Anfrage
66	1/2" G	350	6	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 28-01	Preis auf Anfrage
71	1/2" G	350	7	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 29-01	Preis auf Anfrage
76	1/2" G	350	7	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 21-01	Preis auf Anfrage
81	1/2" G	350	7	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 31-01	Preis auf Anfrage
91	1/2" G	350	8	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 34-01	Preis auf Anfrage
101	1/2" G	350	9	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 35-01	Preis auf Anfrage
111	1/2" G	350	10	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 38-01	Preis auf Anfrage
120	1/2" G	350	11	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 40-01	Preis auf Anfrage
125	1/2" G	350	11	24,0×2,5×7,5 + 2	573 94 83-01	Preis auf Anfrage
131	1/2" G	350	11	24,0×2,5×7,5 + 2	522 68 43-01	Preis auf Anfrage
141	1/2" G	350	12	24,0×2,5×7,5 + 2	573 94 84-01	Preis auf Anfrage
151	1/2" G	350	12	24,0×2,5×7,5 + 2	573 94 86-01	Preis auf Anfrage

Andere Durchmesser auf Anfrage.

Husqvarna Thinwalled D 810.

Silver Level Bohrkronen mit optimierter Vielseitigkeit beim handgeführten Nassschneiden.
Für 1,5- bis 2,5-kW-Motoren.

DURCHMESSER, MM	ANSCHLUSS	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
10	1/2" G	150	10,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 30-01	78,00 €
12	1/2" G	150	12,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 31-01	83,00 €
14	1/2" G	250	14,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 32-01	89,00 €
16	1/2" G	250	16,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 33-01	91,00 €
18	1/2" G	250	18,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 34-01	92,00 €
20	1/2" G	350	20,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 35-01	93,00 €
22	1/2" G	350	22,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 36-01	94,00 €
25	1/2" G	350	25,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 37-01	96,00 €
28	1/2" G	350	28,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 38-01	95,00 €
30	1/2" G	350	30,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 39-01	97,00 €
32	1/2" G	350	32,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 40-01	99,00 €
35	1/2" G	350	35,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 41-01	102,00 €
40	1/2" G	350	40,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 42-01	109,00 €
42	1/2" G	350	42,0×2,3×7,5+2	Ring	574 52 67-01	112,00 €
45	1/2" G	350	45,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 43-01	116,00 €
50	1/2" G	350	50,0×2,3×7,5+2	Ring	522 88 44-01	124,00 €
56	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	5	522 78 79-01	102,00 €
61	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	6	522 78 80-01	111,00 €
66	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	6	522 78 81-01	116,00 €
71	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	6	522 78 82-01	121,00 €
81	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	7	522 78 83-01	138,00 €
91	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	8	522 78 84-01	146,00 €
101	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	8	522 78 85-01	160,00 €
111	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	9	522 78 86-01	198,00 €
121	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	10	522 78 87-01	212,00 €
131	1/2" G	350	24,0×2,7×7,0+2	11	522 78 88-01	237,00 €

Husqvarna Vari-Drill D 35.

Silver Level Bohrkronen zum Trocken- oder Nassbohren. Für 1,8- bis 3-kW-Motoren.

DURCHMESSER, MM	ANSCHLUSS	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
37	1 1/4"	350	16,3×3,0×6,5	4	522 79 04-01	63,00 €
47	1 1/4"	350	24,0×3,5×6,5	4	522 79 05-01	66,00 €
57	1 1/4"	350	24,0×3,5×6,5	4	522 79 06-01	79,00 €
72	1 1/4"	350	24,0×3,5×6,5	5	522 79 07-01	92,00 €
87	1 1/4"	350	24,0×3,5×6,5	6	522 79 08-01	163,00 €
112	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	8	522 79 09-01	131,00 €
127	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	9	522 79 10-01	213,00 €
152	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	12	522 79 11-01	223,00 €
162	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	12	522 79 12-01	268,00 €
200	1 1/4"	350	24,0×4,0×6,5	14	522 79 13-01	311,00 €

Zubehör Vari-Drill D 35.

TYP	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
Anbohrhilfe, Ø 37 mm	543 09 54-31	71,00 €
Anbohrhilfe, Ø 47 mm	543 08 80-12	74,00 €
Anbohrhilfe, Ø 57 mm	543 08 80-14	77,00 €
Anbohrhilfe, Ø 72 mm	543 08 34-74	79,00 €
Anbohrhilfe, Ø 87 mm	543 08 34-76	81,01 €
Anbohrhilfe, Ø 112 mm	543 08 96-13	82,00 €
Anbohrhilfe, Ø 127 mm	543 08 34-78	83,72 €
Anbohrhilfe, Ø 152 mm	543 08 34-79	84,89 €
Anbohrhilfe, Ø 162 mm	543 08 34-80	86,00 €
Anbohrhilfe, Ø 200 mm	543 09 54-32	92,00 €
Staubabsaugadapter, 1/2" G M - 1 1/4" M	543 07 70-61	224,00 €
Vakuumverlängerungen, 1 1/4" F - 1 1/4" M	543 08 08-32	57,00 €

Husqvarna Vari-Drill D 25.

Silver Level Bohrkronen zum Trockenbohren für hohe Geschwindigkeiten beim Bohren von Hand. Ab 1 kW.

DURCHMESSER, MM	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L×B×H)	ANZAHL SEGMENTE	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
VARI-DRILL D 25 MIT M16 ANSCHLUSS UND EINER SCHAFTLÄNGE VON 150 MM					
37	150	16,0×3,0×9,0	4	586 09 96-01	29,00 €
52	150	24,0×3,5×9,0	4	586 09 97-01	39,00 €
57	150	24,0×3,5×9,0	4	586 09 98-01	49,00 €
68	150	24,0×3,5×9,0	4	586 09 99-01	55,00 €
85	150	24,0×3,5×9,0	4	586 10 00-01	59,00 €
107	150	24,0×4,0×9,0	5	586 10 01-01	62,00 €
117	150	24,0×4,0×9,0	5	586 10 02-01	66,00 €
127	150	24,0×4,0×9,0	6	586 10 03-01	72,00 €
152	150	24,0×4,0×9,0	7	586 10 04-01	85,00 €
162	150	24,0×4,0×9,0	8	586 10 05-01	88,00 €
200	150	24,0×4,0×9,0	9	586 10 06-01	117,00 €
VARI-DRILL D 25 MIT 1/2" MUFFEN-ANSCHLUSS UND EINER SCHAFTLÄNGE VON 150 MM					
37	150	16,0×3,0×9,0	4	586 10 08-01	36,00 €
52	150	24,0×3,5×9,0	4	586 10 09-01	46,00 €
65	150	24,0×3,5×9,0	4	586 10 10-01	53,00 €
107	150	24,0×4,0×9,0	5	586 10 11-01	62,00 €
117	150	24,0×4,0×9,0	5	586 10 12-01	66,00 €
127	150	24,0×4,0×9,0	6	586 10 13-01	72,00 €
152	150	24,0×4,0×9,0	7	586 10 14-01	85,00 €
VARI-DRILL D 25 MIT M16 ANSCHLUSS UND EINER SCHAFTLÄNGE VON 62 MM					
68	62	24,0×3,5×9,0	4	586 10 16-01	42,00 €
82	62	24,0×3,5×9,0	4	586 10 17-01	46,00 €

Zubehör Vari-Drill D 25.

TYP	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, HEX - 1/2" G M	586 17 15-01	7,00 €
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, SDS + - 1/2" G M	586 17 16-01	10,00 €
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, 1/2" G M - 1/2" G M	586 17 17-01	13,00 €
Bohrkronenadapter, konisch 10 mm*, M 16 F - 1/2" G M	586 17 18-01	17,00 €
Bohrkronenadapter, konisch 8 mm*, HEX - M 16 M	586 17 19-01	10,00 €
Bohrkronenadapter, konisch 8 mm*, SDS + - M 16 M	586 17 20-01	10,00 €
Bohrkronenadapter, konisch 8 mm*, 1/2" G M - M 16 M	586 17 21-01	13,00 €
Anbohrhilfe + Zentrierentferner, konisch 8 mm*, für M 16 Länge 150 mm	586 17 22-01	10,00 €
Anbohrhilfe + Zentrierentferner, konisch 10 mm*, für 1/2" G M Länge 150 mm	586 17 23-01	10,00 €
Anbohrhilfe + Zentrierentferner, konisch 8 mm*, für M 16 Länge 62 mm	586 17 24-01	10,00 €
Bohrkronenverlängerung, Länge 250 mm, M 16 F - M 16 M	586 17 25-01	24,00 €
Bohrkronenverlängerung, Länge 250 mm, 1/2" GF - 1/2" GM	586 17 26-01	24,00 €

*Zentrierart

**Installationskit Vari Drill D 25 M 16.**

Bestehend aus allen aufgelisteten Zubehör Artikeln. Gewicht: 6 Kg.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	TEILE	ARTIKELNUMMER, KIT	PREIS, EUR EXKL. MWST
586 09 97-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 52 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1	586 10 07-01	229 €
586 09 98-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 57 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1		
586 09 99-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 68 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1		
586 10 00-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 85 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1		
586 10 01-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 107 mm, 150 mm, Anschluss M 16	1		
586 17 22-01	Anbohrhilfe	1		
586 17 19-01	Bohrkronenadapter, HEX - M 16 M	1		
586 17 20-01	Bohrkronenadapter, SDS + - M 16 M	1		
586 17 21-01	Bohrkronenadapter, 1/2" GM - M 16 M	1		
586 17 25-01	Bohrkronenverlängerung, 250 mm, M 16 F - M 16 M	1		

**Installationskit Vari Drill D 25 1/2" GF.**

Gewicht: 6 Kg.

ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	TEILE	ARTIKELNUMMER, KIT	PREIS, EUR EXKL. MWST
586 10 08-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 37 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1	586 10 15-01	260 €
586 10 09-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 52 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1		
586 10 11-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 107 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1		
586 10 12-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 117 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1		
586 10 13-01	Vari-Drill D 25 Bohrkronen, Ø 127 mm, 150 mm, Anschluss 1/2" G F	1		
586 17 23-01	Anbohrhilfe	1		
586 17 15-01	Bohrkronenadapter, HEX - 1/2" G M	1		
586 17 16-01	Bohrkronenadapter, SDS + - 1/2" G M	1		
586 17 17-01	Bohrkronenadapter, 1/2" G M - 1/2" G M	1		
586 17 26-01	Bohrkronenverlängerung, 250 mm, 1/2" G F - 1/2" G M	1		

Husqvarna Vari-Drill D 05.

Benutzerfreundliche Professional Bohrkronen zum Bohren in Fliesen und Stein.
Für Motoren ab 650W sowie für Winkelschleifer.

DURCHMESSER, MM	ANSCHLUSS	SCHAFTLÄNGE, MM	SEGMENTABMESSUNGEN, MM (L x B x H)	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
6	HEX	25	1,5x1,5	522 97 05-01	16,00 €
8	HEX	25	1,5x1,5	522 97 07-01	19,00 €
10	HEX	25	1,5x1,5	522 97 08-01	19,00 €
12	HEX	25	1,5x1,5	522 97 09-01	19,00 €
20	M 14	35	2,0x2,5	522 97 11-01	32,00 €
27	M 14	35	2,0x2,5	522 97 12-01	42,00 €
35	M 14	35	2,0x2,5	522 97 13-01	53,00 €
45	M 14	35	2,0x2,5	522 97 14-01	59,00 €
50	M 14	35	2,0x2,5	522 97 15-01	66,00 €
55	M 14	35	2,0x2,5	522 97 16-01	72,00 €
60	M 14	35	2,0x2,5	522 97 17-01	82,00 €
65	M 14	35	2,0x2,5	522 97 18-01	88,00 €

Zubehör Vari-Drill D 05.

TYP	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
Anbohrhilfe für Durchmesser von 5 - 12 mm	522 97 51-01	21,00 €
Anbohrhilfe für Durchmesser von 20 - 65 mm	522 97 52-01	31,00 €
Bohrkronenadapter M 14 - HEX	575 31 73-01	21,00 €



Fliesenkit für kleine Durchmesser.

Komplettes Lösungspaket. Für Motoren bis zu 1 kW.

ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST	BESCHREIBUNG	TEILE	ARTIKELNUMMER, KIT	PREIS, EUR EXKL. MWST
522 97 04-01	16,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 5 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1	522 97 61-01	104 €
522 97 05-01	16,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 6 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 06-01	16,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 7 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 07-01	19,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 8 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 08-01	19,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 10 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 09-01	19,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 12 mm, 25 mm, Anschluss HEX	1		
522 97 51-01	21,00 €	Anbohrhilfe für Durchmesser von 5 - 12 mm	1		
575 31 73-01	21,00 €	Bohrkronenadapter, HEX - M 16 M	1		



Fliesenkit für grosse Durchmesser.

Komplettes Lösungspaket. Für Motoren bis zu 1 kW.

ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST	BESCHREIBUNG	TEILE	ARTIKELNUMMER, KIT	PREIS, EUR EXKL. MWST
522 97 11-01	32,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 20 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1	522 97 62-01	314 €
522 97 12-01	42,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 27 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 13-01	53,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 35 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 14-01	59,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 45 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 16-01	72,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 55 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 18-01	88,00 €	Vari-Drill D 05 Bohrkronen, Ø 65 mm, 35 mm, Anschluss M 14	1		
522 97 52-01	31,00 €	Anbohrhilfe für Durchmesser von 20 - 65 mm	1		
575 31 73-01	21,00 €	Bohrkronenadapter, HEX - M 16 M	1		



Allgemeine Adapter.

Grosse Auswahl an Adaptern zum Anpassen an verschiedene Gewinde. Für sowohl Trocken- als auch Nassbohrkronen. Die meisten branchenüblichen Gewinde sind erhältlich.

BESCHREIBUNG	ARTIKELNUMMER	PREIS, EUR EXKL. MWST
FÜR M 16 MUFFE BOHRKRONEN		
HEX Rapido – M 16 M	586 17 19-01	10,00 €
SDS+ – M 16 M	586 17 20-01	10,00 €
1/2" GM – M 16 M	586 17 21-01	13,00 €
FÜR 1/2" ZAPFEN BOHRKRONEN		
1 1/4" F – 1/2" GF	543 04 64-26	32,00 €
1/2" GF – 1/2" GF	543 05 80-35	43,00 €
Hilti L – 1 1/4" M/1/2" GF	543 08 16-29	185,00 €
Hilti U – 1 1/4" M/1/2" GF	543 05 85-57	222,00 €
CR 128 F – 1/2" GF	531 07 20-01	68,00 €
SDS+ – 1/2" GF	531 07 71-08	53,00 €
FÜR 1/2" MUFFE BOHRKRONEN		
HEX – 1/2" GM	586 17 15-01	7,00 €
SDS+ – 1/2" GM	586 17 16-01	10,00 €
1/2" GM – 1/2" GM	586 17 17-01	13,00 €
M 16 F – 1/2" GM	586 17 18-01	17,00 €
FÜR 1 1/4" MUFFE BOHRKRONEN		
1/2" GM – 1 1/4" M	543 04 64-98	31,00 €
Hilti L – 1 1/4" M/1/2" GF	543 08 16-29	185,00 €
Hilti U – 1 1/4" M/1/2" GF	543 05 85-57	222,00 €
CR 128 F – 1 1/4" M	531 07 40-04	93,00 €
FÜR PIXIE-BOHRKRONEN		
1 1/4" F – CR 128 M	531 07 20-02	85,00 €
1/2" GM – CR 128 M	531 07 20-00	77,00 €
FÜR DIE STAUBABSAUGUNG		
1/2" GM – 1 1/4" M	543 07 70-61	224,00 €



Verlängerungen.

Diese Verlängerungen werden zum Bohren von tieferen Löchern mit Standardbohrkronen verwendet. Aus Stahl und für leichteres Gewicht auch aus Aluminium erhältlich.

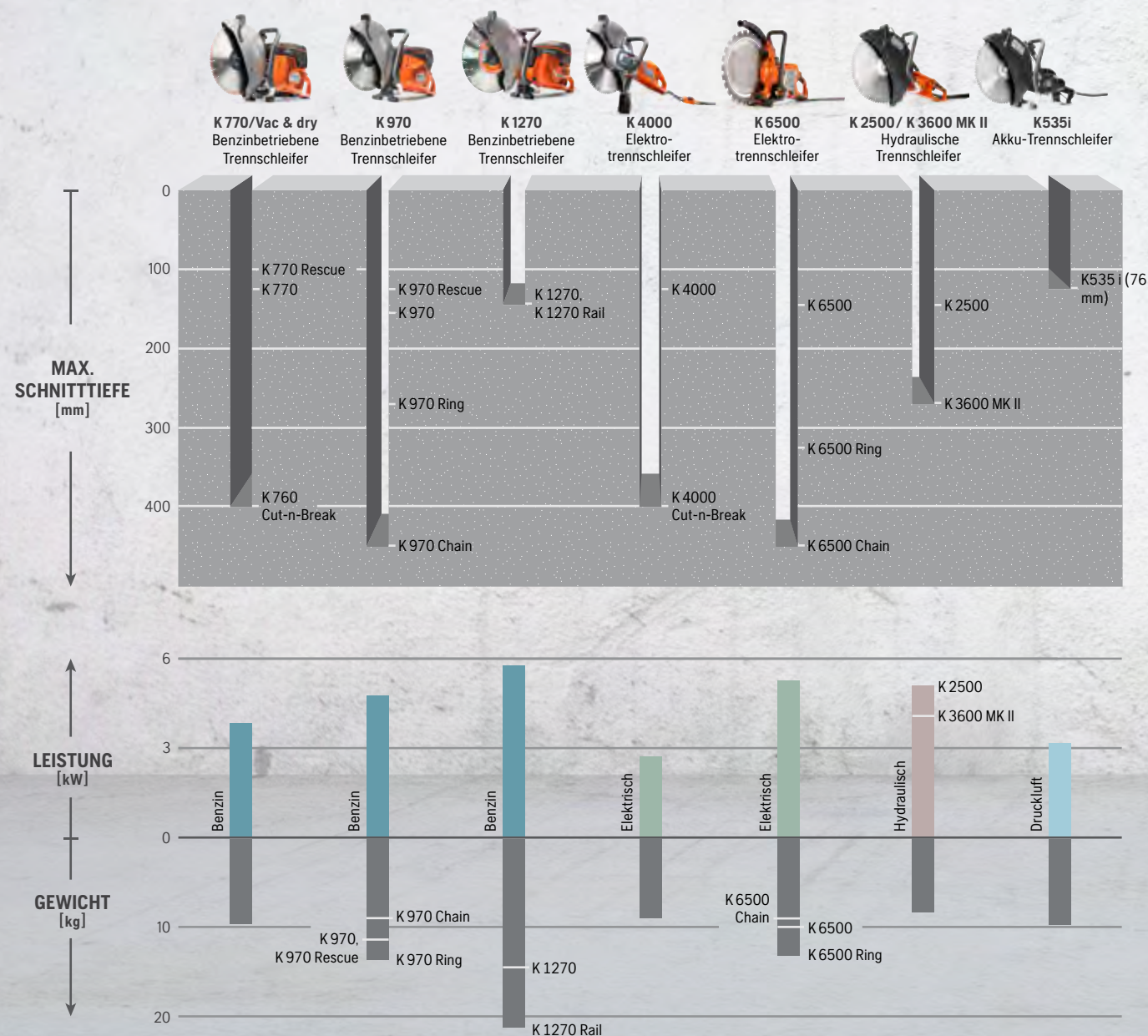
ARTIKELNUMMER	BESCHREIBUNG	LÄNGE, MM	MATERIAL	PREIS, EUR EXKL. MWST
FÜR 1/2" ZAPFEN BOHRKRONEN				
543 04 62-99	1/2" GM – 1/2" GF	100	Stahl	41,00 €
543 05 73-68	1/2" GM – 1/2" GF	200	Stahl	30,00 €
543 03 71-25	1/2" GM – 1/2" GF	300	Stahl	71,00 €
543 05 73-83	1/2" GM – 1/2" GF	400	Stahl	91,00 €
543 04 65-00	1/2" GM – 1/2" GF	500	Stahl	91,00 €
FÜR 1/2" MUFFE BOHRKRONEN				
586 17 26-01	1/2" GM – 1/2" GM	250	Stahl	24,00 €
FÜR 1 1/4" MUFFE BOHRKRONEN				
543 05 97-78	1 1/4" F – 1 1/4" M	100	Stahl	28,00 €
543 04 65-01	1 1/4" F – 1 1/4" M	200	Stahl	26,00 €
543 04 65-02	1 1/4" F – 1 1/4" M	300	Stahl	41,00 €
543 04 65-03	1 1/4" F – 1 1/4" M	400	Stahl	53,00 €
543 04 65-04	1 1/4" F – 1 1/4" M	500	Stahl	55,00 €
543 04 65-05	1 1/4" F – 1 1/4" M	1000	Stahl	144,00 €
FÜR PIXIE-BOHRKRONEN				
531 07 20-04	CR 128 F – CR 128 M	250	Stahl	99,00 €
531 07 20-05	CR 128 F – CR 128 M	500	Stahl	114,00 €
FÜR DIE STAUBABSAUGUNG				
543 08 08-32	1 1/4" F – 1 1/4" M	300	Stahl	57,00 €

STELLEN SIE SICH IHREN TRAUMTRENN- SCHLEIFER VOR – UND DASS DER IMMER NOCH BESSER UND BESSER WIRD

Egal wie gut unsere Trennschleifer und Diamantwerkzeuge auch sind, wir hören nicht auf, sie zu verbessern. Dies liegt an unserer wichtigsten Antriebskraft: An Ihnen! Durch die Entwicklung nahe am Bediener können perfekt ausgewogene, benutzerfreundliche und leichte Maschinen entwickelt werden. Und wenn dann noch optimale Zuverlässigkeit und Leistung hinzukommen, können Sie sich voll und ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren. Mit stets hervorragendem Ergebnis. Mit anderen Worten – von Husqvarna können Sie immer mehr erwarten.

Sortimentübersicht.

Husqvarna bietet das grösste Sortiment an handgeführten Trennschleifern auf dem Markt, das aus über 35 unterschiedlichen Modellen mit Schnitttiefen bis zu 450 mm besteht. Unabhängig davon, für welches Antriebsaggregat Sie sich entscheiden – Benzin, elektrisch, hydraulisch, oder Akku – bei uns finden Sie den richtigen Trennschleifer für Ihre Anforderungen.





HUSQVARNA PRIME™ PRODUKTSORTIMENT
- LEICHTE AUSRÜSTUNG FÜR SCHWIERIGE EINSÄTZE

Unsere neue Palette von PRIME™ Hochfrequenzgeräten bietet ein herausragendes Gewichts-/Leistungsverhältnis und aussergewöhnliche Benutzerfreundlichkeit. Mit nur einem Powerpack können Sie Wandsägearbeiten, Bohrarbeiten und handgeführte Trennarbeiten durchführen. Kurz gesagt, Sie können mit einer kleineren, leichteren Ausrüstung mehr erledigen.

HUSQVARNA K 6500

Unser bisher erster und leistungsstärkster handgeführter Elektrotrennschleifer. Die hohe Ausgangsleistung, der ausgewogene Maschinenkörper und der geringe Vibrationspegel machen ihn zu einer äusserst effizienten, einfach zu bedienenden Maschine. K 6500 kann mit PP 65, PP 220 und PP 490 angetrieben werden.

HUSQVARNA K 6500 RING Unser bisher erster und leistungsstärkster elektrischer Ringtrennschleifer. Dank einer Schnitttiefe bis zu 325 mm ist diese Maschine eine hervorragende Ergänzung zu unseren Wandsägen. K 6500 Ring kann mit PP 65, PP 220 und PP 490 angetrieben werden.



SMARTTENSION™ Husqvarna K 770 und K 970 sind mit dem halbautomatischen, federgespannten SmartTension™-System ausgestattet, das eine optimale Riemenpannung und somit eine maximale Nutzungsdauer des Riemens sicherstellt.

HUSQVARNA K 6500 CHAIN Unser erster elektrischer Kettentrennschleifer. Leicht und kraftvoll. Kann 110 x 110 mm grosse Öffnungen mit einer Tiefe von bis zu 450 mm schneiden. Wird mit PP 65, PP 220 und PP 490 angetrieben.

EIN WAHRHAFT GLOBALER TRENNSCHLEIFER Der Husqvarna K 770 baut auf den ersten Maschinen in den 1960er Jahren auf und ist die 10. Generation unserer benzinbetriebenen Trennschleifer. Dank ihrer Konstruktion und ihrem Design, die auf fast 60 Jahre Arbeiterfahrung aufbauen, kann die Maschine unter unterschiedlichsten Einsatzbedingungen weltweit uneingeschränkte Produktivität liefern. K 770 ist zweifellos die Husqvarna Maschine, die am besten die Tradition, das Erbe, die Identität und das globale Know-how unserer Marke repräsentiert.

EIGENSCHAFTEN NACH TRENNVERFAHREN

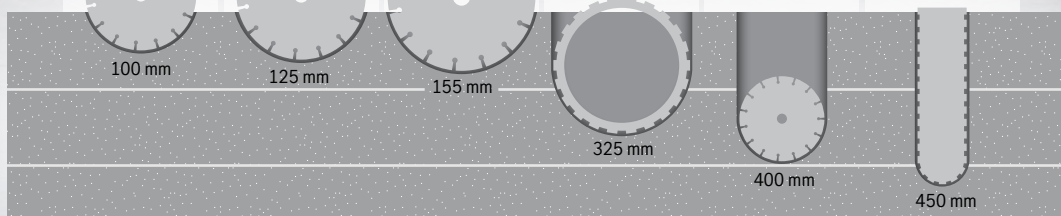
Standardschnitte

Tiefe Schnitte

RELATIVE SCHNEIDGESCHWINDIGKEIT

300 MM TRENNSCHEIBE	350 MM TRENNSCHEIBE	400 MM TRENNSCHEIBE	RING	CUT-N-BREAK	KETTE
Hoch	Hoch	Hoch	Mittel	Niedrig	Niedrig

MAX. SCHNITTIEFE [mm]



ROHRSCHNEIDEN MIT LEISTUNG UND EFFIZIENZ

Ihre Rohre sollen exakt und schnell getrennt werden? Dann sehen Sie sich die Ausstattung von Husqvarna an. Mit Husqvarnas handgeführten Tiefschneidegeräten können Sie das Rohr komplett von einer Seite durchtrennen. Dadurch verringert sich die Komplexität des Auftrags enorm; Einsatz von Zeit, Mühe und Geld wird reduziert. Mit Husqvarnas Rohrtrennzwingen können Sie Ihren Umsatz mit mehr Genauigkeit, Sicherheit und besserer Ergonomie steigern. Alles, was Sie benötigen, können Sie bequem von einem Lieferanten beziehen.



HUSQVARNA RINGTRENSCHLEIFER MIT ROHRTRENNZWINGE

- + Schnitttiefe bis zu 325 mm
- + Kann Rohrabschnitte bis zu einem Aussendurchmesser von 300 mm in einem einzigen Schnitt durchtrennen
- + Höhere Schneidgeschwindigkeit
- + Geringere Werkzeugkosten per Schnitt
- + Einzigartige Husqvarna Lösung

HUSQVARNA KETTENTRENSCHLEIFER MIT ROHRTRENNZWINGE

- + Schnitttiefe bis zu 450 mm
- + Kann Rohrabschnitte bis zu einem Aussendurchmesser von 330 mm in einem einzigen Schnitt durchtrennen
- + Einfach zu handhaben und zu warten
- + Robust und flexibel
- + Kappschnitte ohne Überschneiden



HUSQVARNA K 6500 RING Kraftvoller, gut ausgewogener 5,5-kW-Elektrotrennschleifer mit Hochfrequenz-PRIME™ Technologie, die hohe Schneidgeschwindigkeiten ermöglicht. Die 425-mm-Ringtrennscheibe ermöglicht Schnitttiefen von 325 mm.

HUSQVARNA K 970 RING Schnell trennender, 4,8-kW-Benzintrennschleifer mit 370-mm-Ringtrennscheibe, die eine Schnitttiefe von 270 mm ermöglicht. Robuste und zuverlässige Säge mit guter Schneidleistung und ausgezeichnetem Leistungs-/Gewichtverhältnis.

HUSQVARNA K 6500 CHAIN Leistungsstarker und gut ausgewogener 5,5-kW-Elektrotrennschleifer mit Hochfrequenz PRIME™ Technologie, der eine Schnitttiefe von 450 mm ermöglicht. Das gleiche Schwert passt auch an die neue Version der K 970 Chain.

Am Rohr befestigen. Montieren Sie einen Husqvarna Ring- oder Kettentrennschleifer. Trennen Sie Rohre mit einem Aussendurchmesser von 360 mm gerade und genau aus einer Position komplett.

Husqvarnas Rohrtrennzwinge lässt sich einfach am Rohr befestigen.

Flexibles Design mit mehreren Befestigungspunkten zur Montage des Trennschleifers. Für Ring- und Kettentrennschleifer von Husqvarna erhältlich.

Den kompletten Schnitt von oben ausführen zu können, bedeutet, dass im Bereich des Rohrs weniger aufgedigelt werden muss, was Zeit und Arbeit spart.



HUSQVARNA K 970 CHAIN Leistungsstarker und zuverlässiger 4,8-kW-Benzintrennschleifer, der Schnitttiefen von maximal 450 mm ermöglicht. Zu den neuen Leistungsmerkmalen gehören das robuste, mit zwei Bolzen montierbare Schwert mit der bewährten Kettenspannschraube, genau wie bei K 6500 Chain.

ROHRTRENNZWINGE Dieses neue Zubehörteil ermöglicht ein schnelles und stabiles Trennen von Rohren mit weniger Aufwand beim Ausgraben des Rohrs und einer geringeren Belastung des Bedieners. Das Zubehör macht es möglich, Betonrohre mit einem Durchmesser von 325 mm bis zu 450 mm von einer Seite aus mit einem Husqvarna Ring 325 mm- oder Kettentrennschleifer 450 mm gerade und genau zu trennen.

VIDEOANLEITUNGEN ONLINE

Sehen Sie sich in unserem Trennschleifer-Benutzerhandbuch im UpServices-Bereich auf unserer Website informative, kostenlose Videos zum Thema Rohrschneiden und mehr an.



BENZINBETRIEBENE TRENNSCHEIFER	K 770	K 770 MIT OILGUARD	K 770 VAC	K 970	K 1270
TECHNISCHE DATEN					
Luftgekühlter Zweitaktmotor	●	●	●	●	●
Hubraum, cm ³	74	74	74	94	119
Leistung, kW	3,7	3,7	3,7	4,8	5,8
Verhältnis Leistung/Gewicht	0,37	0,37	0,30	0,44/0,41	0,43/0,42
Gewicht ohne Kraftstoff und Schneidausrüstung, kg	10	10,1	11,3	11,0/11,6	13,3/13,7
Trennscheibe/Schiene, mm	300/350	300/350	300	350/400	350/400
Max. Schnitttiefe, mm	100/125	100/125	122	125/155	118/145
Active Air Filtration™	●	●	●	●	●
X-Torq	●	●	●	●	●
SmartCarb™	●	●	●	●	●
DuraStarter™	●	●	●	●	—
EasyStart Dekompressionsventil	●	●	●	●	●
Air Purge	●	●	●	●	—
Universal-Keilriemen	●	●	●	●	●
Eingekapseltes Getriebe	●	●	●	●	●
Drehbarer Trennarm	●	●	●	●	●
Kraftstoffanzeige im Tank	●	●	●	●	—
Einfach verstellbarer Trennscheibenschutz	●	●	●	●	●
Nasstrennschleifsatz	●	●	—	●	●
Austauschbare Trennscheibenbuchse	●	●	●	●	●
SmartTension™	●	●	—	●	—
Schallleistungspegel L _{wa} , dB(A)	115	115	115	115	117
Schalldruckpegel, dB(A)	101	101	101	104	104
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG					
	KV 7, WT 15	KV 7, WT 15	S26	KV 9/12, WT 15	KV 9/12, WT 15
ARTIKELINFORMATION					
	12", 967 80 85-01, Trennscheibenschutz 300 mm, Bohrung 20 mm*	12" mit Oilguard, 967 80 88-01, Trennscheibenschutz 300 mm, Bohrung 20 mm*	967 86 07-01, Trennscheibenschutz 300 mm, Bohrung 20 mm	967 34 80-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 20/25,4 mm*	967 04 62-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 25,4 mm*
	14", 967 68 21-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 20/25,4 mm*	14" mit Oilguard, 967 69 11-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 20/25,4 mm*		967 34 81-01, Trennscheibenschutz 400 mm, Bohrung 20/25,4 mm*	967 05 42-01, Trennscheibenschutz 400 mm, Bohrung 20/25,4 mm*
PREIS, EUR EXKL. MWST					
	1.534,00 € 1.621,73 €	— 1.696,00 €	1.632,00 €	1.815,48 € 1.904,04 €	2.269,40 € 2.341,33 €

* Nassschneidsatz im Lieferumfang enthalten.



1,64
(GUT)
TESTSIEGER
Kraftstoff-
Trennschleifer

K 760 CUT-N-BREAK

K 970 RING

K 970 CHAIN

K 970 RESCUE

K 770 RESCUE

K 1270 RAIL

●	●	●	●	●	●
74	94	94	94	74	119
3,7	4,8	4,8	4,8	3,7	5,8
0,33	0,35	0,49	0,44	0,39	0,28/0,27
11,1 (Inkl. Schneidrüstung)	13,8	9,6	11,0	9,6	20,5/21,2
230	370	300/350/400	350	300	350/400
400	270	450	125	100	118/145
●	—	—	●	●	●
●	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	—
●	●	●	●	●	●
●	●	●	●	●	—
—	●	—	●	●	●
—	—	—	●	●	—
●	●	●	●	●	—
—	—	—	●	●	●
●	●	●	—	—	—
—	—	—	●	●	●
—	—	—	—	—	—
115	115	115	115	115	117
101	104	104	104	101	104

WT 15 Pipe clamp Pipe clamp RA 10, RA 10 S

967 19 57-01, Trennscheibe EL 35* 967 27 23-01* 967 66 05-01* 967 63 56-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 25,4 mm 967 80 91-01, Trennscheibenschutz 300 mm, Bohrung 20,0/25,4 mm 967 04 63-01, inkl. RA10, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 25,4 mm

967 07 11-01, inkl. RA10 S, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 25,4 mm

967 07 12-01, inkl. RA10, Trennscheibenschutz 400 mm, Bohrung 25,4 mm

967 07 13-01, inkl. RA10 S, Trennscheibenschutz 400 mm, Bohrung 25,4 mm

2.602,00 €	5.203,00 €	1.837,00 €	2.159,00 €	1.674,00 €	3.576,00 € 3.808,00 € 3.675,00 €
------------	------------	------------	------------	------------	--

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72



ELEKTRISCHE TRENNSCHEIFER	K 6500	K 6500 RING	K 6500 CHAIN
TECHNISCHE DATEN			
Elektromotor, V	230/400	230/400	230/400
Leistung, W	5,5 kW (3-phasig)/ 3,0 kW (1-phasig)	5,5 kW (3-phasig)/ 3,0 kW (1-phasig)	5,5 kW (3-phasig)/ 3,0 kW (1-phasig)
Nennstrom, A	16/10	16/10	16/10
Gewicht ohne Kraftstoff und Schneidausrüstung, kg	9,8	13,1/12,4	9,1
Trennscheibe, mm	400	370 / 425	400
Schnitttiefe, mm	155	270 / 325	450
Elgard, Überlastschutz	●	●	●
„Ziehende“ Scheibenrotation	●	●	●
Einfacher Trennscheibenwechsel	●	●	—
Austauschbare Trennscheibenbuchse	●	—	—
Nasstrennschleifsatz	●	●	—
Schallleistungspegel L _{wa} , dB(A)	104	111	122
Schalldruckpegel, dB(A)	93	99	99
Vibrationen vorderer Handgriff, m/s ²	< 2,5	< 2,5	2,7
Vibrationen hinterer Handgriff, m/s ²	< 2,5	< 2,5	2,1
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG			
	PP 490*, PP 65. PP 220*, WT 15. W 70 P	PP 490*, PP 65. PP 220*, WA 20. Rohrzwinge	PP 490*, PP 65. PP 220*, WT 15. Rohrzwinge
ARTIKELINFORMATION			
	967 08 29-01	17", 967 65 99-01 14", 967 10 86-01	967 10 85-01
PREIS, EUR EXKL. MWST			
	4.982,00 €	6.588,00 € 6.421,00 €	5.148,00 €

* Weitere Infos zu PP 220 finden Sie auf Seiten 84 – 85.



HYDRAULISCHE TRENNSCHEIFER	K 3600 MK II	K 2500
TECHNISCHE DATEN		
Hydraulikgetriebemotor	●	●
Max. Druck/Durchfluss, bar/l/min	150/40	150/40
Leistung, kW	4,3	5,2
Gewicht ohne Schneidausrüstung, kg	8,3	8,3
Trennscheibe, mm	370	400
Schnitttiefe, mm	270	145
Peripheres Antriebsaggregat	●	—
Verstellbarer vorderer Handgriff	●	—
Automatischer Wasserflusststart	●	—
Scheibenbremse	—	●
Servo für Drehzahlregelung.	—	●
Drehbarer Trennarm	—	●
Nasstrennschleifsatz	Integrated	●
Austauschbare Trennscheibenbuchse	—	●
Schallleistungspegel L _{wa} , dB(A)	111	107
Schalldruckpegel, dB(A)	99	85
Vibrationen vorderer Handgriff, m/s ²	4,3	7,5
Vibrationen hinterer Handgriff, m/s ²	6,0	5,2
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG		
	PP 518, PP 325 E, FC 40, WA 20	PP 518, PP 325 E, FC 40, WA 20
ARTIKELINFORMATION		
	968 42 41-01	968 36 54-01, Trennscheibenschutz 400 mm, Bohrung 25,4 mm*
PREIS, EUR EXKL. MWST		
	5.923,00 €	2.159,00 €



AKKU-TRENNSCHEIFER	K 535i
TECHNISCHE DATEN	
Akku-Typ	Li-Ionen
Spannung, V	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)
Gewicht, kg (ohne Akku und Schneidausrüstung)	3,5
Trennscheibe, mm	230
Schnitttiefe, mm	76
Nasstrennschleifsatz	Integriert
savE™	●
Elektrischer Retarder	●
Seilöse	●
Schalldruckpegel am Ohr des Bediener, dB(A)	98,5
Garantierter Schallleistungspegel (L _{WA}) dB(A)	109,5
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s ² *	2,1/2,5
EMPFOHLENE AUSSTATTUNG	
	WT 15, Absaugadapter Staubabsauger S 13, S 26
ARTIKELINFORMATION	
	967 79 59-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	
	461,34 €

* mit BLI300

* Nassschneidsatz im Lieferumfang enthalten.



K 4000	K 4000 CUT-N-BREAK
230	230
2300	2300
12/15/20	12/15/20
8,5	8,9
350	230
125	400
●	●
●	●
●	●
●	—
●	●
105	109
95	95
3,5	3,2
3,5	3,4
K 3000 / K 4000 Vakuumeinheit, WT 15, S 13, W 70 P	WT 15
967 07 98-01, 230 V, Trennscheibenschutz 350 mm, bore 25,4 mm	967 07 97 -01, 230 V, Trennscheibe EL 10 CNB
1.433,59 €	2.602,00 €

DRUCKLUFTBETRIEBENE TRENNSCHLEIFER	K 40
TECHNISCHE DATEN	
Druckluftmotor	●
Luftverbrauch, m ³ /min	2,8-3,5
Max. Luftdruck, kp/cm ² , bar	7
Leistung, kW	3,2
Gewicht ohne Schlauch, Öler und Schneidausrüstung, kg	9,9
Trennscheibe, mm	350
Schnitttiefe, mm	125
Automatische Ölnebelschmierung	●
Drehbarer Trennarm	●
Nasstrennschleifsatz	●
Austauschbare Trennscheibenbuchse	●
Schallleistungspegel L _{wa} , dB(A)	107
Schalldruckpegel, dB(A)	92
Vibrationen vorderer Handgriff, m/s ²	9,5
Vibrationen hinterer Handgriff, m/s ²	5,2
ARTIKELINFORMATION	
	968 37 24-01, Trennscheibenschutz 350 mm, Bohrung 25,4 mm*
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.537,00 €

* Nassschneidsatz im Lieferumfang enthalten.



ANTRIEBSAGGREGATE	PP 490	PP 65	PP 325 E	PP 518
TECHNISCHE DATEN				
Ausgangsleistung, kW	20,0	7,0/4,0	9,3	10,4
Nennstrom, A	32/25/16 reduziert	16/16 (3-phasig/1-phasig)	16	—
Spannung, V	400	200-240	400	Benzinbetrieben
Druck, bar	—	—	140	140
Durchfluss, l/min	—	—	40	20, 30, 40
Gewicht, einschl. Öl, kg	25	9,5	95,0	145,0 einschl. Öl und Schläuchen
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG				
	WS 482 HF, WS 440 HF, CS 10 (zusammen mit WS 482 HF oder WS 440 HF) K 6500, K 6500 Ring, K 6500 Chain, DM 650	DM 650, K 6500, K 6500 Ring	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500	DM 406 H, K 3600 MK II, K 2500
ARTIKELINFORMATION				
	967 64 98-01, PP 490, 380-400 V	966 56 37-01	965 15 64-02, 400 V, 5 pin SoftStart™	967 15 36-02, einschl. Hydraulikschlauchset 1/2"×7,6 m
	967 64 98-02, PP 490, 380-400 V		965 15 64-07, 230/400 V, 5 pin Y-D start	
	Zubehör, siehe Seite 85.		965 15 64-04, 400 V, 4 pin SoftStart™	
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.001,00 €	4.496,00 €	9.061,00 €	9.318,00 €



A Husqvarna KV 9/12 und KV 7.

Husqvarna Führungswagen mit Schnellbefestigungen und einfach zu justierender Schnitttiefe.

KV 9/ 12. Wassertank 13,3 Liter	587 76 84-02
KV 7. Wassertank 13,3 Liter	587 76 84-01

B Husqvarna WT 15.

Kompakter und einfach zu handhabender Wassertank mit elektrischer Pumpe. Batteriebetrieb, 18,5 V Gardena Li-Ion Akkumulatorsystem. 15 Liter.

WT 15. 220 V	966 70 83-01
--------------	--------------

C Druckwassertank.

Der Tank hat ein Fassungsvermögen von 13,3 Litern und einen 3 m langen Wasserschlauch.

Druckwassertank mit Wasserschlauch	506 32 63-02
------------------------------------	--------------

Wasserschlauch	506 32 89-34
----------------	--------------

D Vakuumeinheit.

Das führende Staubbindungssystem ermöglicht Trennschneidarbeiten ohne Wasser. Schnellkupplung.

K 3000 / K 4000 Vakuumeinheit	523 09 50-01
K 535i Vakuumeinheit	594 07 78-01



E Husqvarna FC 40.

Die Durchflussregelung ermöglicht den Einsatz unterschiedlicher Hydraulikquellen.

FC 40	506 19 75-01
-------	--------------

F Wandhalterung.

Wird komplett mit Führungsschlitten, Befestigungen und zwei Schienen von je 1 m Länge geliefert. Der Trennschleifer wird mittels einer gelagerten Halteschraube am Wagen befestigt. Mit K 6500 Ring, K 3600 MK II und K 2500 kompatibel.

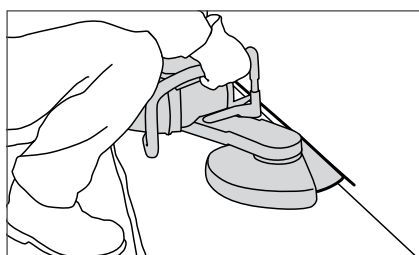
WA 20, zwei 1-m-Schienen und Führungsschlitten	506 31 93-02
Zusätzliche Schiene	506 33 87-03
Adapter K 2500	506 32 35-01
Adapter K 3600 Ring	506 32 33-01
Adapter K 6500 Ring	590 70 88-01

G Rohrzwinge.

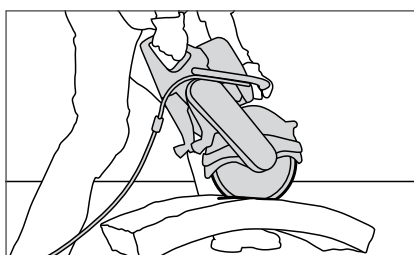
Zur Verwendung mit Husqvarna K 970 Ring und Chain und K 6500 Ring und Chain. Ein praktisches Zubehör für gerade und präzise Schnitte in Betonrohre.

Rohrzwinge	593 35 10-01
Adapter für K 6500 Chain	593 36 87-02
Adapter für K 6500 Ring	590 70 88-02
Adapter für K 970 Chain	593 36 87-01
Adapter für K 970 Ring	590 70 88-03

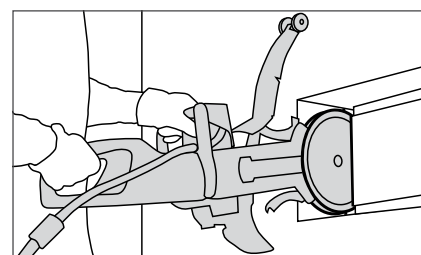
ANWENDUNGSÜBERSICHT



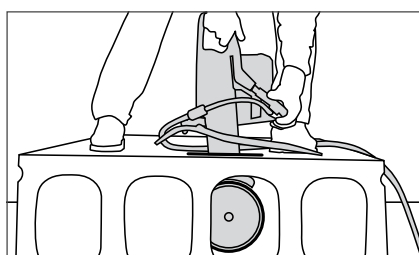
Boden- und Wandsägearbeiten.



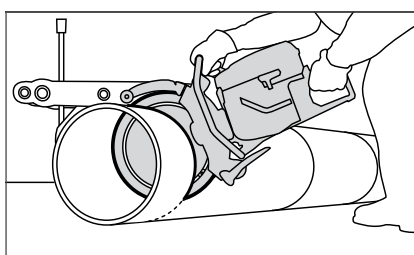
Trennen von Hohlblocksteinen, Randsteinen und Gartensteinplatten.



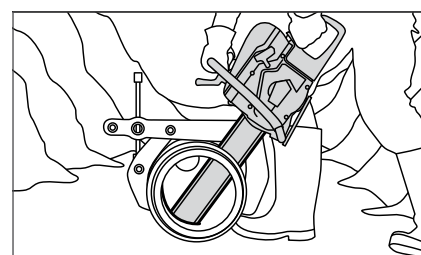
Nacharbeiten von Fenster- und Türöffnungen.



Schneiden von Gussbeton.



Trennen von Rohrleitungen.



Trennarbeiten in tiefen Rohrgräben.



I Radsatz.

Mit Husqvarna K 760, K 770, K 970 und K 1270 kompatibel. Reduziert die Belastung des Bedieners und schützt die Unterseite der Maschine beim Sägen von Wänden und Böden.

Radsatz	589 33 43-01
---------	--------------

J Schienenkralle.

Mit spielfreien Nadel- und Kugellagern. Schnelle Befestigung an der Schiene, bis zu 135 mm, und ermöglicht rechtwinklige Schnitte auf allen Ebenen.

RA 10	506 22 66-11
RA 10 S	506 22 66-12

J Cut-n-Break Werkzeug.

Cut-n-Break Werkzeug	544 17 80-03
----------------------	--------------

K Transportkisten.

Hergestellt aus Sperrholz mit Metallverstärkungen an Ecken und Kanten.

K 970, K 6500	506 31 08-02
K 1270	575 46 53-01
K 970 Ring, K 3600 MK II, K 6500 Ring	575 42 28-01
K 970 Chain	575 46 51-01
K 1270 Rail	575 46 53-01

L Kraftstoffkanister mit verschüttungsfreiem Einfüllstutzen.

Aus haltbarem Kunststoff gefertigt. Nach UN-Vorschriften geprüft. 6 Liter.

Kraftstoffkanister mit verschüttungsfreiem Einfüllstutzen	505 69 80-01
---	--------------

M Zweitaktöl.

Unser Sortiment an Zweitaktölen zeichnet sich durch Inhaltsstoffe von höchster Qualität aus. Es wird allen Anforderungen gerecht, die Sie an Ihr Produkt stellen.

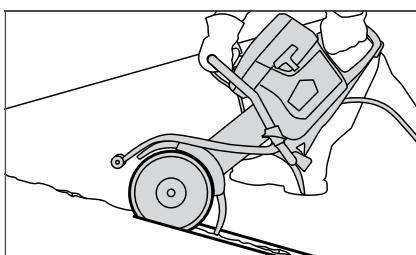
Husqvarna Zweitaktöl, HP, 1 Liter	587 80 85-10
Husqvarna Zweitaktöl, HP, 1 Liter Dosierflasche	587 80 85-11
Oilguard-Öl, 1 Liter Dosierflasche	544 97 65-01
Oilguard-Öl, 0,1 Liter	544 97 65-02

N Motorsatz.

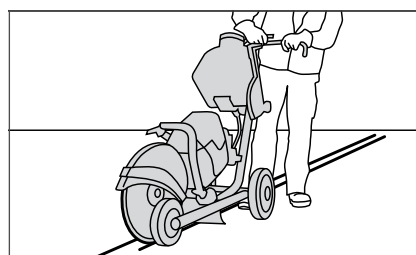
Ein komplettes Kurbelgehäuse mit montierter Kurbelwelle, Kolben und Zylinder.

K 1260	576 22 39-07
K 970 Motor kurzer Block	588 48 71-02
K 970 Zylinder	586 35 10-02
K 970 Zylinder*	588 48 71-01
K 760 Cut-n-Break	585 06 14-04

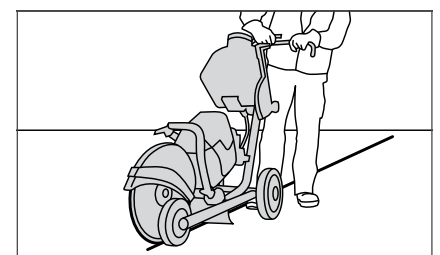
* Produktion von 2014.



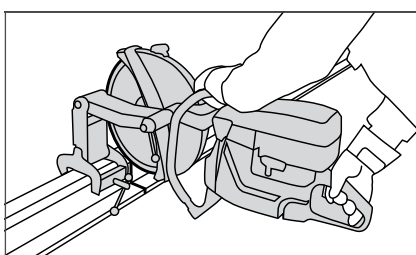
Fräsen von Schlitzern für Leitungen und Dehnungsfugen sowie zur Beseitigung von Rissen.



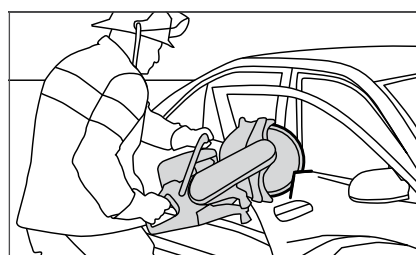
Verlegung von Signalkabeln.



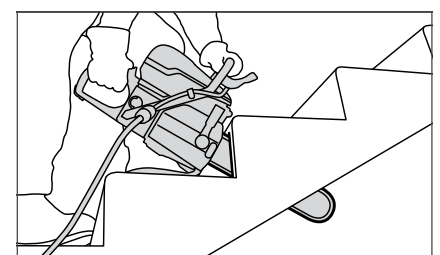
Asphaltschneidarbeiten im Strassenbau.



Schienentrennarbeiten.



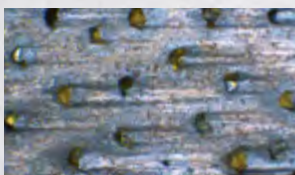
Rettungstrennarbeiten.



Trennarbeiten mit ungleichmässigen Schnitttiefen.

DIAMANTWERKZEUGE FÜR HANDTRENSCHLEIFER

Husqvarna bietet Diamantwerkzeuge zum Schneiden in allen Arten von Baustoffen mit allen Arten von handgeführten Maschinen – von Werkzeugen für Spezialausrüstung wie Ringtrennschleifer und Kettenschneider bis zu Standard Diamanttrennscheiben für gelegentliche Trennarbeiten. Die Eigenschaften einer Diamanttrennscheibe werden von Art der Anwendung, dem zu trennenden Material und der jeweiligen Maschine bestimmt, in der die Trennscheibe verwendet wird. Daher ist unser Trennscheibensortiment in unterschiedliche Gruppen unterteilt und eindeutig gekennzeichnet, um Ihnen die Wahl der optimalen Trennscheibe für Ihre spezifische Trennarbeit zu erleichtern.

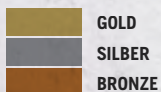


Revolutionäre Diamantwerkzeug-technologie für hervorragende Schnittleistung und haltbarkeit.

Mit der Diagrip™ Technologie werden die Diamanten besonders behandelt, damit sie optimal verteilt werden. Dadurch kann jeder einzelne Diamant seine optimale Leistungskraft entfalten. Beim Trennen liegen die Diamanten frei und werden so gleichmässig abgenutzt, was selbst bei harten Werkstoffen wie Stahlbeton eine gleichmässige und hohe Schnittleistung ermöglicht. Das bedeutet beeindruckend schnelles und sanftes Schneiden in allen Arten von Baustoffen.



SPEED BRIDGE Die Elite-Cut Trennscheiben sind mit einer speziell entwickelten Brücke zwischen den Segmenten ausgestattet. Dieses Design ermöglicht eine weitere Verbesserung der Schneidgeschwindigkeit und Schnittglätte aufgrund reduzierter seitlicher Reibung, verbesserter Kühlung und effizienterem Staub-Abtransport. Die Farbe der Brücke gibt an, für welches Material die Trennscheibe optimiert ist.



Siehe Seite 20 für weitere Informationen.



ELITE-CUT

PRODUKT	S 25	S 35*	S 45	S 50	S 65	S 85
SEGMENTFORM						
MATERIAL						
Harte Fliesen, Feinsteinzeug	●	●	–	–	–	–
Keramikfliesen	●	●	–	–	–	–
Naturstein	●●●	●●●	–	●	–	–
Beton	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	–
Stahlbeton	●●	●●	●●●	●●	●●●	–
Ziegel	●●	●●	●●	●●	●●●	–
Dachziegel	●●	●●	●●	●●	●●●	–
Abrasives Materialien	–	–	●	●	●●●	●●
Frischbeton	–	–	–	–	●●	●●
Asphalt	–	–	–	–	●	●●●
Eisen	–	–	–	–	–	–
Gusseisen	–	–	–	–	–	–
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	K 770, K 970, K 1270, K 6500, K 4000, K 40					

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel – = Nicht zu empfehlen * Passt auch bei K 770 VAC.

SICHERHEIT UND KOMFORT MIT SMARTEREN TRENNSCHEIBEN VON HUSQVARNA Die smarteren Trennscheiben von Husqvarna verfügen über eine Reihe von intuitiven und sofort erkennbaren Indikatoren für erhöhte Sicherheit und Leistung. Die Trennscheiben sind beispielsweise mit Anwendungsmarkierungen ausgestattet, die dafür sorgen, dass Sie immer die richtige Trennscheibe für die Arbeitsaufgabe verwenden. Ausserdem verfügen sie über Indikatoren, die das Risiko von Einklemmen oder Rückschlägen minimieren und einen Richtungspfeil, der sicherstellt, dass die Trennscheibe immer korrekt montiert ist. Vorteile für Mietunternehmen liegen in den Messlöchern, mit denen der Verschleiss überwacht werden kann, wodurch die Notwendigkeit neuer Trennscheiben sowie die Gesamtkosten besser eingeschätzt werden können.

Rotationsrichtung

Applicationscode

Verschleissanzeige für Seitenabstand

Verschleissanzeige für Schnittsegment



VARI-CUT

TACTI-CUT

	S 35 TURBO*	S 45	S 50	S 65 PLUS	S 85	S 35	S 50	S 50 PLUS*	S 65	S 85
	•	—	—	—	—	•	—	—	—	—
	•	—	—	—	—	•	—	—	—	—
	•	—	•	—	—	•	•	•	—	—
	•	•	•	•	—	•	•	•	•	—
	•	•	•	•	—	•	•	•	•	—
	•	•	•	•	—	•	•	•	•	—
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	—	•	•	•	•	—	•	•	•	•
	—	—	—	•	•	—	—	—	•	•
	—	—	—	•	•	—	—	—	—	•
	—	—	—	—	•	—	—	—	—	•
	—	—	—	—	•	—	—	—	—	•
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

K 770, K 970, K 1270, K 6500, K 4000, K 40



- GOLD
- SILBER
- BRONZE

Siehe Seite 20 für weitere Informationen.



DIAGRIP

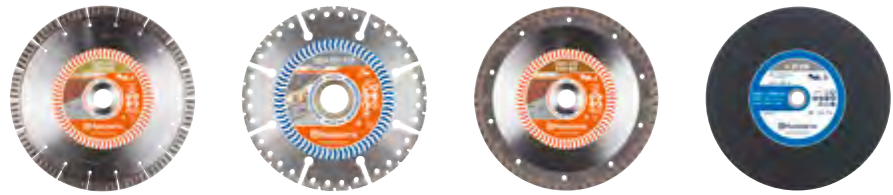


DIAGRIP

TRENNSCHEIBEN FÜR HYDRAULISCHE TRENNSCHLEIFER

PRODUKT	S 1410	S 1420
SEGMENTFORM		
MATERIAL		
Stein	● ● ●	—
Beton, hart	● ● ●	●
Beton, mittelhart	● ●	● ● ●
Beton, weich	●	● ● ● ●
Mauerziegel	—	● ●
Hohlblockstein	—	●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	K 6500. K 2500	

● ● ● = Optimal ● ● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen



KLINGEN FÜR K 535i, AKKU-TRENNSCHLEIFER

PRODUKT	ELITE-CUT S 35 S BAT	VARI-CUT FR3	TACTI-CUT S 35 S BAT	ABRASIV TRENNSCHEIBE
	SEGMENTFORM			
MATERIAL				
Harte Fliesen, Feinsteinzeug	●	●	●	—
Keramikfliesen	●●	●	●●	—
Naturstein	●●●	●	●●●	—
Gehärteter Beton	●●●	●	●●●	—
Stahlbeton	●●	●	●●	—
Ziegel	●●	●	●●	—
Dachziegel	●●	●	●●	—
Metall	●	●●	●	●●●
Gusseisen	—	●●	—	●●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG				
K 535i				

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna Elite-Cut Trennscheiben für Trennschleifer.

Gold Level Trennscheiben für problemloses Schneiden selbst in stark armiertem Beton. Innovative Segmentkonstruktion für effizientes Schneiden, Kühlen und das Beseitigen von Schlamm, was sowohl die Schneidgeschwindigkeit als auch die Lebensdauer erhöht. S25 Trennscheiben mit verbundenen Turbo-Segmenten für Applikationen, die hohe Anforderungen an die Oberflächenqualität stellen.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 25						
579 81 14-10	300	Verbundene Segmente	Turbo	12	25,4 / 20	142,00 €
579 81 14-20	350	Verbundene Segmente	Turbo	12	25,4 / 20	215,00 €
579 81 14-30	400	Verbundene Segmente – silent Kern	Turbo	12	25,4 / 20	257,00 €
S 35						
579 81 15-10	300	Segmentiert	Brücke	15	25,4 / 20	142,00 €
579 81 15-11	300	Segmentiert	Brücke	15	20,0	—
579 81 15-20	350	Segmentiert	Brücke	15	25,4 / 20	215,00 €
579 81 15-21	350	Segmentiert	Brücke	15	20,0	—
579 81 15-30	400	Segmentiert	Brücke	15	25,4 / 20	257,00 €
S 45						
579 81 16-10	300	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	142,00 €
579 81 16-11	300	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	20,0	—
579 81 16-20	350	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	215,00 €
579 81 16-21	350	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	20,0	—
579 81 16-30	400	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	257,00 €
579 81 16-40	415	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4	—
S 50						
579 81 18-10	300	Segmentiert	Brücke	15	25,4 / 20	142,00 €
579 81 18-20	350	Segmentiert	Brücke	15	25,4 / 20	215,00 €
579 81 18-30	400	Segmentiert	Brücke	15	25,4 / 20	257,00 €
S 50 P						
582 29 80-01	415	Segmentiert	Brücke	12	25,4	413,00 €
S 65						
579 81 19-10	300	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	142,00 €
579 81 19-11	300	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	20,0	—
579 81 19-20	350	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	215,00 €
579 81 19-21	350	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	20,0	213,00 €
579 81 19-30	400	Segmentiert	Doppelte Kerbung	12	25,4 / 20	257,00 €
S 85						
579 81 20-10	300	Segmentiert	Flach	12	25,4 / 20	142,00 €
579 81 20-11	300	Segmentiert	Flach	12	20,0	—
579 81 20-20	350	Segmentiert	Flach	12	25,4 / 20	215,00 €
579 81 20-30	400	Segmentiert	Flach	12	25,4 / 20	257,00 €

Husqvarna Vari-Cut Trennscheiben für Trennschleifer.

Silver Level Trennscheiben mit hoher Schnittgeschwindigkeit und Verschleissbeständigkeit, die eine hervorragende Leistung und geringe Werkzeugkosten pro geschnittenem Quadratmeter bieten.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBEN-GEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 35 TURBO						
587 90 57-01	300	Segmentiert	Turbo	10	25,4/20	110,00 €
587 90 58-01	350	Segmentiert	Turbo	10	25,4/20	163,00 €
587 90 59-01	400	Segmentiert	Turbo	10	25,4/20	184,00 €
S 45						
579 81 74-10	300	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4/20	124,00 €
579 81 74-20	350	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4/20	147,00 €
579 81 74-30	400	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4/20	192,00 €
S 50						
586 59 55-01	300	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4/20	110,00 €
586 59 55-11	300	Segmentiert	Turbo/Flach	10	20,0	—
586 59 55-02	350	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4/20	163,00 €
586 59 55-21	350	Segmentiert	Turbo/Flach	10	20,0	—
586 59 55-03	400	Segmentiert	Turbo/Flach	10	25,4/20	194,00 €
S 65 PLUS						
587 90 44-01	300	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4/20	107,00 €
587 90 45-01	350	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4/20	163,00 €
587 90 53-01	400	Segmentiert	Turbo/Flach /Flach +	10	25,4/20	194,00 €
S 85						
579 81 77-10	300	Segmentiert	Flach /Flach +	10	25,4/20	130,00 €
579 81 77-20	350	Segmentiert	Flach /Flach +	10	25,4/20	169,00 €
579 81 77-30	400	Segmentiert	Flach /Flach +	10	25,4/20	226,00 €

Husqvarna Tacti-Cut Trennscheiben für Trennschleifer.

Bronze Level Trennscheiben, die für weniger anspruchsvolle professionelle Einsätze optimiert wurden und ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis bieten.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBEN-GEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	
S 35						
579 81 57-10	300	Continuous	Turbo	10	25,4/20	
579 81 57-20	350	Continuous	Turbo	10	25,4/20	
S 50 PLUS						
579 81 56-10	300	Segmentiert	Flach	13	25,4/20	
579 81 56-11	300	Segmentiert	Flach	13	20,0	
579 81 56-20	350	Segmentiert	Flach	13	25,4/20	
579 81 56-22	350	Segmentiert	Flach	13	20,0	
579 81 56-30	400	Segmentiert	Flach	13	25,4/20	
S 65						
579 81 65-10	300	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25,4/20	
579 81 65-20	350	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	10	25,4/20	
S 85						
579 81 66-10	300	Segmentiert	Flach +	10	25,4/20	
579 81 66-20	350	Segmentiert	Flach +	10	25,4/20	

Husqvarna Diamanttrennscheiben für K 6500 und hydraulische Trennschleifer.

Gold Level Trennscheiben bieten eine optimale Schneidgeschwindigkeit in hartem und stark armiertem Beton. Auch als Pre-Cut-Version erhältlich.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	VERZÄHNUNG DER BLÄTTER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 1410 DIAGRIP™							
583 80 06-01	415	Narrow	40	3,0	10+2	25,4	369,00 €
S 1420 DIAGRIP™							
589 29 75-01	415	Narrow	40	3,0	10+2	25,4	369,00 €
S 1410 PRE-CUT DIAGRIP™							
583 80 06-02	415	Narrow	40	4,2	10+2	25,4	482,00 €
583 80 06-03	415	Narrow	40	6,0	10+2	25,4	482,00 €
S 1420 PRE-CUT DIAGRIP™							
589 29 75-02	415	Narrow	40	4,2	10+2	25,4	482,00 €

Husqvarna Elite-Cut-Trennscheiben für Akku-Trennschleifer.

Gold-Level-Trennscheibe mit hoher Schnittgeschwindigkeit, Verschleissfestigkeit, niedrigem Vibrationswert und geräuschem Motor, optimal für intensiven professionellen Einsatz

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	MERKMAL	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 35 S BAT 230 12 22,2						
596 82 66-01	230	Verbundene Segmente	Turbo	22,2	Lautstärke	97,00 €

Husqvarna Vari-Cut FR3 Trennscheiben für Akku-Trennschleifer.

Rettungsklinge mit vakuumgelötetem Diamantschliff, speziell entwickelt für das Schneiden durch alle Bau- und Fahrzeugmaterialien mit höchster Geschwindigkeit.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	MERKMAL	PREIS, EUR EXKL. MWST
VARI-CUT FR3						
574 85 38-01	230			22,2	Mehrzweck	108,88 €

Husqvarna Tacti-Cut-Trennscheiben für Akku-Trennschleifer.

Die Bronze-Level-Trennscheibe schafft für den Gelegenheitsnutzer einen optimalen Ausgleich zwischen Schnittgeschwindigkeit, Verschleissfestigkeit und Preis. Niedriger Vibrationswert und geräuscharmer Motor.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	MERKMAL	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 35 S BAT 230 10 22,2						
596 52 03-01	230	Geschlossen	Turbo	22,2	Lautstärke	51,48 €

Husqvarna Abrasiv Trennscheiben.

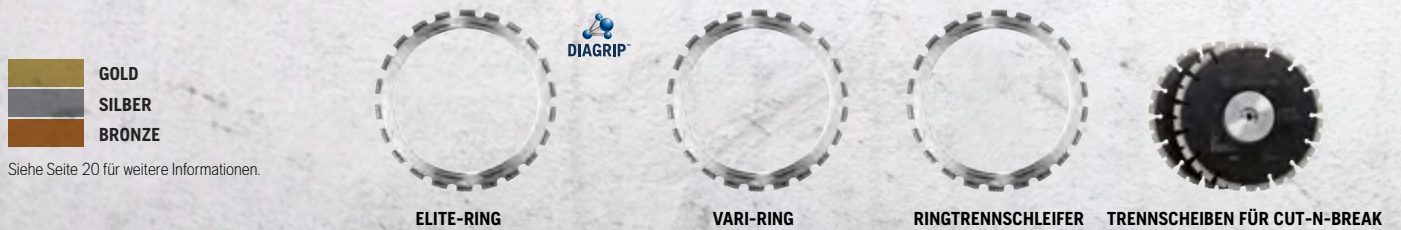
Erstklassige abrasive Trennscheiben, eigens für den Einsatz mit handgeführten Trennschleifern entwickelt. Für praktisch jedes Material geeignet. Eine gute Wahl für Stahl und andere Metalle.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	BOHRUNG, MM	MATERIAL	PREIS, EUR EXKL. MWST
504 00 01-01	300	20,0	Stein	10,00 €
504 00 01-02	300	22,2	Stein	10,00 €
504 00 02-01	350	20,0	Stein	19,00 €
504 00 02-02	350	22,2	Stein	18,00 €
504 00 02-03	350	25,4	Stein	18,00 €
504 00 03-03	400	25,4	Stein	30,00 €
504 00 04-01	300	20,0	Stahl	10,00 €
504 00 04-02	300	22,2	Stahl	10,00 €
504 00 05-01	350	20,0	Stahl	16,00 €
504 00 05-02	350	22,2	Stahl	16,00 €
504 00 05-03	350	25,4	Stahl	16,00 €
504 00 07-01	400	20,0	Stahl	27,00 €
504 00 07-03	400	25,4	Stahl	27,00 €
504 00 08-03	350	25,4	Eisenbahnschienen	19,00 €
504 00 10-03	400	25,4	Eisenbahnschienen	36,00 €
596 82 67-01	230	22,23	Stahl	208,00 €



DIAMANTWERKZEUGE FÜR HANDGEFÜHRTE TIEFE SCHNITTE

Husqvarna hat eine lange Tradition bei der Entwicklung von Diamantwerkzeugen für spezielle Applikationen, die Benutzer mit besonderen Fertigkeiten erfordern. Unsere Innovationen im Bereich handgeführtes Trennen schliessen unsere Ringtrennschleifer, Kettensägen und das Cut-n-Break Werkzeug mit Schnitttiefen von bis zu 400 mm ein. Die R 1400 Serie der Ringtrennscheiben ist mit der Diagrip™ Technologie ausgerüstet, die hohe Schneidgeschwindigkeiten, eine lange Lebensdauer und gleichmässige Schnitte ermöglicht.



- GOLD
- SILBER
- BRONZE

Siehe Seite 20 für weitere Informationen.

PRODUKT	ELITE-RING			VARI-RING			RINGTRENNSCHEIFER		TRENNSCHEIBEN FÜR CUT-N-BREAK		
	R 10	R 20	R 45	R 20	R 45	R 70	PRE-CUT	FR3	EL 10 CNB	EL 35 CNB	EL 70 CNB
SEGMENTFORM											
MATERIAL											
Stein	●●●	●●	●	●●	●	—	●●	●	●●●	●	—
Beton, hart	●●●	●●	●●	●●●	●●	—	●●	●	●●●	●●	—
Beton, mittelhart	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	—	●●●	●	●	●●●	—
Beton, weich	●●	●●	●●●	●●	●●●	●	●●	●	—	●●●	●
Mauerziegel	●	●	●	●	●	●●●	●●	●	—	●	●●●
Hohlblockstein	—	—	—	—	—	●●●	●●	●	—	—	●●●
Eisen	—	—	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—
Gusseisen	—	—	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	K 970 Ring, K 6500 Ring, K 3600 MK II								K 4000 Cut-n-Break		



DIAMANTKETTEN

PRODUKT	DIAMANTKETTEN				
	PRO 45	PXC 45	ELC 45	ELC 70	SLC 45
SEGMENTFORM					
MATERIAL					
Stein	●●	●●	●●	—	●
Beton, hart	●●●	●●●	●●	—	●●●
Beton, mittelhart	●●●	●●●	●●●	●	●●●
Beton, weich	●●●	●●●	●●●	●●	●●
Mauerziegel	●●	●●	●	●●●	●
Hohlblockstein	●	—	—	●●●	●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	K 6500 Chain, K 970 Chain				

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna Diamanttrennscheiben für Ringtrennschleifer.

Ein Sortiment an Gold und Silver Level Trennscheiben mit selbstschärfenden Segmenten sorgt für gute Freischneideeigenschaften unabhängig von der Rotationsrichtung der Trennscheibe.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
ELITE-RING R 10					
583 80 23-01	370	33	4,2	9	408,00 €
593 72 77-01	430	33	4,2	13	512,00 €
ELITE-RING R 20					
587 02 42-01	370	33	4,2	9	408,00 €
593 72 79-01	430	33	4,2	13	512,00 €
ELITE-RING R 45					
587 02 43-01	370	33	4,2	9	408,00 €
VARI-RING R 20					
574 83 63-01	370	33	4,2	9	249,00 €
596 80 79-01	430	33	4,2	13	Preis auf Anfrage
VARI-RING R 45					
574 83 63-02	370	33	4,2	9	249,00 €
VARI-RING R 70					
574 83 63-03	370	33	4,2	9	249,00 €
PRE-CUT RING BLADE					
583 80 23-02	370	33	6,0	9	Preis auf Anfrage
593 72 77-02	430	33	6,0	13	592,00 €
VARI RING FR 3					
574 47 87-02	370	33	4,2	9	181,41 €
593 72 76-01	430	33	4,2	13	507,00 €

Husqvarna Diamanttrennscheiben für Cut-n-Break Trennschleifer.

Gold Level Trennscheiben, die schrittweise bis zu 400 mm dicke Wände durchtrennen, und das bei sehr geringen Diamantwerkzeugkosten.

ARTIKELNUMMER	SEGMENTLÄNGE, MM	SEGMENTBREITE, MM	SEGMENTHÖHE, MM	ANZAHL TRENNSCHEIBEN	PREIS, EUR EXKL. MWST
EL 10 CNB					
597 80 79-01	40	2,4	8,5+2	2	317,00 €
EL 35 CNB					
597 80 80-01	40	2,4	8,5+2	2	317,00 €
EL 70 CNB					
597 80 83-01	40	2,4	8,5+2	2	317,00 €

Husqvarna Diamantketten.

Ein Sortiment von Professional, Premium und Quality Ketten zum Sägen von armiertem Beton und anderen Baustoffen verschiedener Härte.

ARTIKELNUMMER	KETTENTEILUNG, ZOLL	KETTEN-/SCHWERTLÄNGE, MM/ZOLL	ANZAHL SEGMENTE	SEGMENTBREITE, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
PRO 45					
588 15 04-01	0.444	300/12	25	5,7	859,00 €
588 15 04-02	0.444	400/16	29	5,7	1.018,00 €
PXC 45					
590 32 98-01	3/8	350/14	32	5,7	827,00 €
ELC 45					
590 32 99-01	3/8	350/14	32	5,7	664,00 €
ELC 70					
590 33 00-01	3/8	350/14	32	5,7	664,00 €
SLC 45					
590 33 01-01	3/8	350/14	32	5,7	528,00 €

SCHWERTER		PREIS, EUR EXKL. MWST
300 mm/12" (0.444")	587 78 14-01	217,45 €
350 mm/14" (3/8")	506 34 62-14	267,75 €
400 mm/16" (0.444")	587 78 14-02	338,26 €

KETTENZUBEHÖR		PREIS, EUR EXKL. MWST
Reparaturset für Kettensegmente (0.444")	588 10 68-11	55,00 €
Reparaturset für Kettenglieder (0.444")	588 10 68-12	31,00 €
Reparaturset für Kettensegmente (3/8")	531 10 11-94	56,00 €
Reparaturset für Kettenglieder (3/8")	531 10 11-95	22,00 €



VAKUUMGELÖTETE RESCUE TRENNSCHEIBE

Spezielle Trennscheibe für Rettungseinsätze mit vakuumgelöteter Diamantkante, die jedes Bau- und Fahrzeugmaterial mit höchster Schneidgeschwindigkeit durchtrennt.



Husqvarna Rescue Trennscheiben.

Eine Schicht aus vakuumgelöteten Diamanten verleiht der Trennscheibe eine herausragende Schnittleistung. Sie eignet sich für die meisten Materialien, die bei Rettungsarbeiten angetroffen werden.

RETTUNGSTRENNSCHEIBEN

PRODUKT	VARI-CUT FR3
SEGMENTFORM	
MATERIAL	
Ausgehärteter Beton	●
Stahlbeton	●
Ziegel	●
Dachziegel	●
Abrasiv Materialien	●
Frischer Beton	●
Asphalt	●
Eisen	●●●
Gusseisen	●●●
EMPFOHLENE AUSTRÜSTUNG	
K 970 Rescue, K 770 Rescue	

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	BOHRUNG, MM	TRENNSCHEIBENGOMETRIE	PREIS, EUR EXKL. MWST
VARI-CUT FR3				
574 85 39-01	300	25,4/20,0	Segmented	163,00 €
574 85 40-01	350	25,4/20,0	Segmented	215,00 €
574 85 41-01	400	25,4/20,0	Segmented	257,00 €

DIAMANTWERKZEUGE FÜR WINKELSCHLEIFER

Unser Sortiment an Diamanttrennscheiben für Winkelschleifer wurde auf Grundlage unserer langjährigen Erfahrung und Innovation entwickelt. Elite-Cut Trennscheiben liefern maximale Schneidgeschwindigkeit und Verschleissfestigkeit, während Vari-Cut Trennscheiben eigens für professionelle Benutzer entwickelt wurden, die ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis und hohe Leistung erwarten. Die Tacti-Cut Trennscheiben stellen eine gute Ergänzung zu den Professional Trennscheiben dar und bieten eine hohe Schneidgeschwindigkeit und ein hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis. Husqvarna Rescue Trennscheiben wurden zum Durchtrennen unterschiedlichster Materialien entwickelt, ohne die Trennscheibe wechseln zu müssen. Sie dürfen nur von dafür geschulten Benutzern verwendet werden. Die Husqvarna Schleiftöpfe werden in allen erwünschten Körnungen für einen grossen Anwendungsbereich geliefert.



SPEED BRIDGE Die Elite-Cut Trennscheiben sind mit einer speziell entwickelten Brücke zwischen den Segmenten ausgestattet. Dieses Design ermöglicht eine weitere Verbesserung der Schneidgeschwindigkeit und Schnittglätte aufgrund reduzierter seitlicher Reibung, verbesserter Kühlung und effizienterem Staub-Abtransport. Die Farbe der Brücke gibt an, für welches Material die Trennscheibe optimiert ist.

- GOLD**
- SILBER**
- BRONZE**

Siehe Seite 20 für weitere Informationen.



ELITE-CUT

PRODUKT	GOLD						SILBER		
	S 6	S 25	S 35	S 45	S 50	S 65	S 4	S 6	S 25
SEGMENTFORM									
MATERIAL									
Harte Fliesen, Feinsteinzeug	●●●	●	—	—	—	—	●●●	●●●	●
Keramikfliesen	●●●	●	—	—	—	—	●●●	●●●	●
Naturstein	●●	●●●	●●●	—	●	—	●●	●●	●●●
Beton	●	●●	●●●	●●●	●●●	●●	●	●	●●
Ziegel	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●	●	●●
Abrasive Materialien	—	●	●	●●	●	●●●	—	—	●
Zementfugen	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eisen	—	—	—	—	—	●	—	—	—
Gusseisen	—	—	—	—	—	—	—	—	—

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen



VARI-GRIND

TACTI-GRIND

PRODUKT	VARI-GRIND				TACTI-GRIND		
	G 35	G 45	G 50	G 65	G 45	G 50	G 65
MATERIAL							
Naturstein	●	●	●●	●	●	●●	●
Beton, weich	●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Beton, mittelhart	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●●
Beton, hart	●●●	●●●	●●	●●	●●●	●●	●●
Ziegel	●	●	●●	●●	●	●●	●●

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel - = Nicht zu empfehlen



VARI-CUT

TACTI-CUT

	S 35	S 45	S 50	S 65	S 90	FR3	TACTI-CUT			
	S 4	S 35 TURBO	S 50	S 65						
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—
	●●●	—	●	—	—	—	●●●	●●	—	—
	●●●	●●●	●●●	●●	—	●	●	●●●	●●●	●●
	●●	●●●	●●●	●●●	—	●	—	●●	●●	●●●
	●	●●	●●	●●	—	●	—	●	●	●●
	—	—	—	—	●●●	—	—	—	—	—
	—	—	—	●	—	●●●	—	—	—	—
	—	—	—	—	—	●●●	—	—	—	—

Husqvarna Elite-Cut Trennscheiben für Winkelschleifer.

Gold Level Trennscheiben bieten maximale Schneidgeschwindigkeit und Nutzungsdauer.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 6						
579 81 88-30	115	Geschlossen	Flach	10	22,2	23,00 €
579 81 88-40	125	Geschlossen	Flach	10	22,2	24,00 €
S 25						
579 80 44-30	115	Verbundene Segmente	Turbo	12	22,2	33,00 €
579 80 44-40	125	Verbundene Segmente	Turbo	12	22,2	39,00 €
579 80 44-80	230	Verbundene Segmente	Turbo	12	22,2	105,00 €
S 35						
579 80 45-80	230	Segmentiert	Brücke	15	22,2	95,00 €
S 45						
579 80 50-80	230	Segmentiert	Brücke	15	22,2	105,00 €
S 50						
579 80 47-30	115	Segmentiert	Brücke	12	22,2	55,00 €
579 80 47-40	125	Segmentiert	Brücke	12	22,2	47,00 €
579 80 47-50	150	Segmentiert	Brücke	12	22,2	57,00 €
579 80 47-60	180	Segmentiert	Brücke	12	22,2	Preis auf Anfrage
579 80 47-80	230	Segmentiert	Brücke	15	22,2	95,00 €
S 65						
579 80 51-80	230	Segmentiert	Brücke	15	22,2	124,00 €

Husqvarna Vari-Cut Trennscheiben für Winkelschleifer.

Silver Level Trennscheiben liefern hohe Schneidgeschwindigkeit und Verschleissbeständigkeit bei allen Trennarbeiten.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 4						
579 81 89-30	115	Geschlossen	Flach	10	22,2	26,00 €
579 81 89-40	125	Geschlossen	Flach	10	22,2	39,00 €
S 6						
582 21 11-30	115	Geschlossen	Turbo	10	22,2	31,00 €
582 21 11-40	125	Geschlossen	Turbo	10	22,2	41,00 €
582 21 11-80	230	Geschlossen	Turbo	10	22,2	72,00 €
S 25						
579 80 72-30	115	Verbundene Segmente	Turbo	10	22,2	51,00 €
579 80 72-80	230	Verbundene Segmente	Turbo	10	22,2	71,00 €
S 35						
579 80 73-30	115	Segmentiert	Turbo	10	22,2	26,00 €
579 80 73-40	125	Segmentiert	Turbo	10	22,2	39,00 €
579 80 73-80	230	Segmentiert	Turbo	10	22,2	66,00 €
S 45						
579 80 75-80	230	Segmentiert	Turbo/Flach	10	22,2	63,00 €
S 50						
579 80 79-30	115	Segmentiert	Turbo/Flach	10	22,2	26,00 €
579 80 79-40	125	Segmentiert	Turbo/Flach	10	22,2	39,00 €
579 80 79-50	150	Segmentiert	Turbo/Flach	10	22,2	42,00 €
579 80 79-60	180	Segmentiert	Turbo/Flach	10	22,2	44,00 €
579 80 79-80	230	Segmentiert	Turbo/Flach	10	22,2	66,00 €
S 65						
579 80 80-80	230	Segmentiert	Turbo/Flach/Flach +	10	22,2	66,00 €
S 90						
579 80 81-40	125	Segmentiert	Flach	10	22,2	39,00 €
FR3 RESCUE						
577 10 36-01	115	Segmentiert	—	—	22,2	48,00 €
574 85 37-01	125	Segmentiert	—	—	22,2	63,00 €
574 85 38-01	230	Segmentiert	—	—	22,2	109,00 €

Husqvarna Tacti-Cut Trennscheiben für Winkelschleifer.

Bronze Level Trennscheiben sind für weniger intensive professionelle Trennarbeiten in den meisten Materialien geeignet.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	PREIS, EUR EXKL. MWST
S 4						
579 81 96-30	115	Geschlossen	Flach	10	22,2	9,00 €
579 81 96-40	125	Geschlossen	Flach	10	22,2	12,00 €
579 81 96-80	230	Geschlossen	Flach	10	22,2	51,00 €
S 35						
579 82 04-30	115	Geschlossen	Turbo	10	22,2	13,00 €
579 82 04-40	125	Geschlossen	Turbo	10	22,2	12,00 €
579 82 04-80	230	Geschlossen	Turbo	10	22,2	51,00 €
S 50						
579 81 92-30	115	Segmentiert	Flach	10	22,2	9,00 €
579 81 92-40	125	Segmentiert	Flach	10	22,2	12,00 €
579 81 92-60	180	Segmentiert	Flach	10	22,2	26,00 €
579 81 92-80	230	Segmentiert	Flach	10	22,2	51,00 €
S 65						
579 82 05-30	115	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	9	22,2	9,00 €
579 82 05-40	125	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	9	22,2	12,00 €
579 82 05-80	230	Verbundene Segmente	Turbo/Flach +	9	22,2	51,00 €

Husqvarna Vari-Grind Schleiftöpfe.

Silver Level Schleiftöpfe für den professionellen Einsatz bieten ein effizientes Schleifen von jedem Material.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	SEGMENTHÖHE, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHLEIFTOPFGEOMETRIE	PREIS, EUR EXKL. MWST
G 35					
579 82 11-01	100	5	22,2/M14	Gefächert	63,00 €
579 82 11-30	115	5	22,2/M14	Gefächert	57,00 €
579 82 11-40	125	5	22,2/M14	Gefächert	67,00 €
579 82 11-50	150	5	19,0	Gefächert	90,00 €
579 82 11-60	180	5	22,2	Gefächert	113,00 €
G 45					
579 82 13-30	115	5	22,2/M14	Einreihig	73,00 €
579 82 13-40	125	5	22,2/M14	Einreihig	90,00 €
579 82 13-60	180	5	22,2	Einreihig	117,00 €
G 50					
579 82 14-30	115	5	22,2/M14	Turbo	73,00 €
579 82 14-40	125	5	22,2/M14	Turbo	90,00 €
579 82 14-60	180	5	22,2	Turbo	117,00 €
G 65					
579 82 15-30	115	5	22,2/M14	Doppelreihig	73,00 €
579 82 15-40	125	5	22,2/M14	Doppelreihig	90,00 €
579 82 15-60	180	5	22,2	Doppelreihig	117,00 €

Husqvarna Tacti-Grind Schleiftöpfe.

Bronze Level Schleiftöpfe wurden für weniger intensive Einsätze entwickelt und bieten ein gutes Preis-/Leistungsverhältnis.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	SEGMENTHÖHE, MM	VERBINDUNGSSTÜCK	SCHLEIFTOPFGEOMETRIE	PREIS, EUR EXKL. MWST
G 45					
582 23 89-30	115	5	22,2	Einreihig	31,00 €
582 23 89-40	125	5	22,2	Einreihig	36,00 €
582 23 89-60	180	5	22,2	Einreihig	61,00 €
G 50					
582 24 22-30	115	5	22,2	Turbo	46,00 €
582 24 22-40	125	5	22,2	Turbo	57,00 €
582 24 22-60	180	5	22,2	Turbo	73,00 €
G 65					
582 24 23-30	115	5	22,2	Doppelreihig	52,00 €
582 24 23-40	125	5	22,2	Doppelreihig	51,00 €
582 24 23-60	180	5	22,2	Doppelreihig	84,00 €

FÜR LEISTUNG ENTWICKELT. BEREIT ZU LIEFERN.

Die akkubetriebenen Geräte von Husqvarna sind stets auf die vorliegende Aufgabe ausgelegt. Motor und Akku wurden für jede Maschine entsprechend optimiert, um die bestmögliche Kombination aus Komfort, Balance und Leistung zu bieten. Und da jedes Aufladen des Akkus nur den Bruchteil einer Tankfüllung kostet, wird sich Ihre Investition in akkubetriebenen Geräte von Husqvarna schneller auszahlen, als Sie denken.

Die Akkus und Motoren wurden alle von Husqvarna entwickelt und geprüft und bieten Langlebigkeit und Leistung bei jeder Art von Wetter und unter allen Bedingungen. Alle wesentlich wichtigen Teile sind gekapselt, wodurch die Maschinen widerstandsfähig gegen Regen und Staub sind, damit Sie Ihre Arbeit definitiv zu Ende bringen können.

EIN NEUER WEG ZUM PERFEKTEN SCHNITT

Der akkubetriebene Trennschleifer von Husqvarna könnte nicht bequemer sein, da er Leistung bei den schnellen und einfachen Schnitten erbringt, wo immer es notwendig ist – und das kabellos und ohne dass ein Zugang zum Stromnetz nötig ist. Der akkubetriebene Trennschleifer ist die perfekte Wahl für den Landschaftsgestalter und stellt eine hervorragende Ergänzung für Sie und Ihre Arbeiten dar.

SEILÖSE

Eine klappbare, in die Bodenstütze integrierte Seilöse bietet maximalen Komfort.

TRENNSCHEIBEN DER BATTERIESERIE

Die Trennscheiben des K 535i wurden für eine hohe Schnittgeschwindigkeit, minimale Störungen sowie Verschleiss genau an das Gerät angepasst. Der Trennschleifer kann auch mit Schleifscheiben von bis zu 3 mm montiert werden.

INTELLIGENTE AKKUPLATZIERUNG

Die seitliche Platzierung des Akkus maximiert die Kühlung und minimiert den Einschluss von Schlamm und Staub.



PERFEKTE BALANCE

Die mittige Platzierung der Trennscheibe sorgt im Vergleich zu konventionellen Winkelschleifern für mehr Stabilität und Kontrolle.

ELEKTRISCHER TRENNSCHEIBEN-STOPP

Für eine erhöhte Sicherheit und leichte Bedienbarkeit stoppt die Trennscheibe von Vollgas auf Stillstand in 3,1 Sekunden.

ERGONOMISCHE GRIFFE

Die Griffe sind speziell auf Bequemlichkeit und mehr Kontrolle ausgelegt, um zusätzliche Sicherheit beim Schneiden zu gewährleisten.

INTUITIVES TASTENFELD

Um perfekte Handhabung sicherzustellen ist das intuitive Bedienfeld auf schnelle Befehlseingaben ausgelegt und verfügt über eine savE™-Funktion.

NASS- UND TROCKENSCHNEIDEN

Der K 535i kann sowohl für das Nass- als auch Trockenschneiden verwendet werden. Die Wassermenge ist einstellbar, ohne die Hand von der Maschine zu nehmen. Das Gerät lässt sich einfach und schnell mit Nassschnitzzubehör, z. B. dem WT 15, aufrüsten.



BEREIT FÜR KONNEKTIVITÄT

Durch das Hinzufügen eines Bluetooth-Akkus kann sich der Trennschleifer beispielsweise mit Husqvarna Fleet Services™ verbinden, um Statusdaten zu übertragen.

LEICHTE MANÖVRIERBARKEIT

Durch das schlanke Design und niedrige Gewicht von nur 3,5 kg ist der K 535i während des Gebrauchs einfach anzuheben, zu steuern und zu manövrieren.

AKKU*	ABSCHNITTMENGE			
	BETON-GARTENPLATTEN, 40 MM	DACHZIEGEL	GRANIT, 70 MM	BODENFLIESEN, 7 MM
BLi200	20 Stck.	85 Stck.	6 Stck.	140 Stck.
BLi300	40 Stck.	165 Stck.	10 Stck.	240 Stck.

*Die angegebenen Richtlinien sind nur Richtwerte und können gegebenenfalls nicht immer von einem Fall auf den anderen übertragen werden.



AKKU-TRENNSCHEIFER		K 535i
TECHNISCHE DATEN		
Akku-Typ	Li-Ionen	
Spannung, V	36	
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	
Gewicht, kg (ohne Akku und Schneidrüstung)	3,5	
Trennscheibe, mm	230	
Max. Schnitttiefe, mm	76	
Nastrennschleifsatz savE™	Integriert	
Elektrischer Retarder	●	
Seilöse	●	
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)	98,5	
Garantierter Schalleistungspegel (LWA) dB(A)	100	
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s ² *	2.1/2.5	
EMPFOHLENE AUSSTATTUNG		
	WT 15, Absaugadapter, Staubabsauger S 13, S 26	
ARTIKELINFORMATION		
	967 79 59-01	
PREIS, EUR EXKL. MWST	461,34 €	



AKKUBETRIEBENE MOTORSÄGEN	
TECHNISCHE DATEN	
Akku-Typ	Li-Ionen
Spannung, V	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)
Gewicht (ohne Akku), kg	3,4
Kettengeschwindigkeit max. Leistung, m/s	10,0
Teilung der Sägekette, Zoll/mm	1/4 / 1,3
Empfohlene Schienenlänge, min. – max., cm	10 / 25
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)	88
Garantierter Schalleistungspegel (LWA) dB(A)	98
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s ² *	1,0/0,9
ARTIKELINFORMATION	
PREIS, EUR EXKL. MWST	



AKKUBETRIEBENER FORSTFREISCHNEIDER/ HOCHENTASTER	530iPX	530iPT5	530iP4	115iPT4
TECHNISCHE DATEN				
Akku-Typ	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
Spannung, V	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	PMDC (mit 2 Bürsten)
Gewicht (ohne Akku), kg	3,1	5,0	3,4	4,1
Kettenteilung, Zoll/mm	3/8 mini / 1,3	1/4 / 1,3	1/4 / 1,3	1/4 / 1,3
Schienenlänge, Zoll/cm	10 / 25	10 / 25	10 / 25	10 / 25
Länge, ausgezogen, mit Schneidrüstung, cm	180	400	250	285
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)	96	83	88	N/A
Garantierter Schalleistungspegel (LWA) dB(A)	101	98	98	93
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s ² *	1,2/2,6	1,0/1,2	1,0/0,9	2,3/2,2
ARTIKELINFORMATION				
	967 88 51-10	967 88 48-10	967 88 47-10	967 86 80-01 967 86 80-02, 115iPT4 + BLi10 + QC80
PREIS, EUR EXKL. MWST	461,34 €	503,36 €	461,34 €	184,03 € 251,26 €



T 535i XP®	535i XP®	340i	330i	120i
Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ion
36	36	36	36	36
BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (gebürstet)
2,4	2,6	2,8	2,7	2,9
20	20	k. A	15	11,5
.325 mini / 1,1	.325 mini / 1,1	3/8 mini, 1,1	3/8 mini / 1,1	3/8 mini / 1,1
25-35	25-35	30-40	25-35	30
93	93	k. A	93	88
106	106	k. A	106	101
2,0/2,4	2,5/2,8	k. A	2,2/2,4	3,8/3,8
967 89 39-12	967 89 38-14	967 98 79-14	967 89 37-12	967 09 82-01 Motorsäge 120i + BLi20 + QC80, 967 09 82-02
419,33 €	402,52 €	360,50 €	318,49 €	192,44 € 293,28 €



AKKUBETRIEBENE LAUBBLÄSER	550iBTX	530iBX	525iB	340iBT	320iB Mark II	120iB
TECHNISCHE DATEN						
Akku-Typ	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen
Spannung, V	36	36	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Gewicht (ohne Akku), kg	6,3	2,9	2,4	6,3	2,4	2,0
Luftgeschwindigkeit Boost, m/s	66	56,2	56	61	54	N/A
Luftstrom im Rohr, min./max, m³	12,8 / 15,6	12,4 / 14,1	11,6 / 13,3	13,7 / 17	10,8 / 12,4	10,3
Garantierter Schalleistungspegel LWA, db(A)	94	91	98	94	96	97
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson, db(A)	73	77,6	82	78	81	83
Äquivalenter Vibrationswert (ahv, eq) Griff, m/s²*	0,1	0,4	0,5	0,1	0,7	1,0
ARTIKELINFORMATION						
	967 68 11-02	967 94 14-02, nur in Verbindung mit Rücken-Akku	967 91 55-02	967 79 62-02	967 91 54-02	967 97 61-01 120iB+BLi20+QC80, 967 97 61-02
PREIS, EUR EXKL. MWST	570,59 €	419,33 €	377,31 €	377,31 €	293,28 €	167,23 € 276,47 €



AKKUBETRIEBENE HECKENSCHEREN	520iHT4	520iHE3	520iHD70	520iHD60	115iHD45
TECHNISCHE DATEN					
Akku-Typ	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ion	Li-Ion	Li-Ionen
Spannung, V	36	36	36	36	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	PMDC (mit 4 Bürsten)	PMDC (mit 4 Bürsten)	BLDC (bürstenlos)
Gewicht (ohne Akku), kg	5,3	4,15	3,9	3,8	3,2
Länge Mähdeck, cm	55	55	70	60	45
Länge, ausgezogen, mit Schneidrüstung, cm	350	226	127	117	102
Zahnabstand, mm	32	32	32	32	25
Schnittgeschwindigkeit Schnitte/min.	4000	4000	4000	4000	3000
Garantierte Schallleistung (LWA), dB(A)	—	95	94	94	90
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s²*	—	3,5/2,5	2,3/3,5	1,6/2,5	1,3/1,9
ARTIKELINFORMATION					
	967 97 12-01	967 91 58-11	967 91 57-02	967 91 56-02	967 09 83-01 115iHD45 + BLi10 + QC80, 967 09 83-02
PREIS, EUR EXKL. MWST	461,34 €	377,31 €	444,54 €	419,33 €	167,23 € 234,45 €



AKKUBETRIEBENE MOTORSENSE/TRIMMER	535iRXT	535iFR	535iRX
TECHNISCHE DATEN			
Akku-Typ	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Spannung, V	36	36	36
Motor Typ	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Gewicht (ohne Akku), kg	4,9	4,9	4,5
Schneid-Durchmesser, cm	45	45	45
Schalldruckpegel am Ohr des Bedieners, dB(A)	80	80	80
Garantierter Schalleistungspegel (LWA) dB(A)	96	96	96
Äquivalenter Vibrationspegel (ahv, eq) Griff links/rechts, m/s ² *	1,2 / 1,4	1,4 / 1,7	1,3 / 1,4
Äquivalenter Vibrationspegel, (ahv, eq) Griff vorne/hinten, m/s ² *	—	—	—
ARTIKELINFORMATION			
	967 85 06-01	967 85 05-01	967 85 06-03
PREIS, EUR EXKL. MWST			
	587,39 €	587,39 €	503,36 €



AKKUBETRIEBENE RASENMÄHER / MULCHMÄHER	LC 551iV	LC 353iVX	LC 247iX	LC 141iV
TECHNISCHE DATEN				
Akku-Typ	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen
Spannung, V	36	36	36	36
Motor Typ	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
Gewicht (ohne Akku), kg	41,0	28	24	21,5
Material, Mähdeck	Aluminium	Kunststoff	Kunststoff	Stahl
Mähmethoden	Grasfangbox / BioClip® / Heckauswurf	Grasfangbox / BioClip® / Heckauswurf	Grasfangbox / BioClip® / Heckauswurf	Grasfangbox / BioClip® / Heckauswurf
Schnittbreite, cm	51	53	47	41
Schnitthöhe, min. - max., mm	26-74	20-75	20-75	25-75
Schnitthöhenstufen	6	6	6	10
Schnitthöhenverstellung	Zentral	Zentral	Zentral	Zentral
ARTIKELINFORMATION				
	967 97 72-01	967 86 20-01	967 86 22-01	967 09 92-01 LC 141iV + BLi20 + QC80, 967 09 92-02
PREIS, EUR EXKL. MWST				
	1 175,63 €	587,39 €	461,34 €	377,31 € 503,36 €

Preise ohne Akku und Ladegerät falls nicht anders benannt.

Die hier aufgeführten Produkte stellen nur eine Auswahl dar. Das vollständige Sortiment sowie die Bezugsquellen (zertifizierter Fachhandel) finden Sie unter: www.husqvarna.de



520iRX	520iLX	325iLK	315iC	115iL
Li-Ionen	Li-Ionen	Li-ion	Li-ion	Li-ion
36	36	36	36	36
BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	PMDC (mit 4 Bürsten)	BLDC (bürstenlos)
3,8	3,0	3,8	3,0	3,5
40	40	42	33	33
76,1	76,1	82	80	77
96	96	96	93	91
1,2/0,7	—	—	—	—
—	1,2/0,7	2,6 / 1,0	1,9/1,6	4,2/1,9
967 91 62-02	967 91 61-11	Ohne Anbaugeräte, 967 85 01-02 325iLK+TAB50, 967 85 01-01	967 91 59-11	967 09 88-01 115iL + BLi10 + QC80, 967 09 88-02 115iL + BLi20 + QC80, 967 09 88-04
377,31 €	335,29 €	293,28 € 377,31 €	276,47 €	167,23 € 234,45 € 276,47 €



LC 141i	LB 548i	LB 146i
Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen
36	36	36
BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)	BLDC (bürstenlos)
18,6	31,0	16,9
Stahl	Aluminium	ABS-Kunststoff
Grasfangbox / BioClip® / Heckauswurf	BioClip®	BioClip®
41	48	46
25-75	30-60	35-70
10	6	3
Zentral	Zentral	Zwei-Punkt
967 62 84-01 LC 141i + BLi20 + QC80, 967 62 84-05	967 97 73-01	967 86 21-01 LB 146i +BLi20+QC80, 967 86 21-02
335,29 € 461,34 €	923,53 €	318,49 € 444,54 €



AKKUBETRIEBENE VERTIKUTIERER

TECHNISCHE DATEN

Akku-Typ	Li-Ionen
Spannung, V	36
Motortyp	BLDC (bürstenlos)
Gewicht (ohne Akku), kg	19,5
Material, Mähdeck	ABS-Kunststoff
Mähmethoden	Grasfangbox / Heckauswurf
Schnittbreite, cm	37,5
Schnitthöhe, min. - max., mm	- 8 - + 5
Schnitthöhenstufen	Stufenlos

ARTIKELINFORMATION

967 92 22-01 S 138i +BLi20+QC80, 967 92 22-02

PREIS, EUR EXKL. MWST

293,28 € 419,33 €

SCHNELLES AUFLADEN. DAUERHAFT LEISTUNG.

Das BLi-Akkusystem von Husqvarna ist das flexibelste auf dem aktuellen Markt und bietet unübertroffene Leistung. Einfach aufladen, anschliessen und einschalten für Spitzenleistung ohne Leistungsverlust – Jederzeit startklar!

Natürlich sind die Ladegeräte von Husqvarna so konstruiert, dass Sie und Ihre akkubetriebene Ausstattung stets einsatz- und betriebsbereit sind. Unser Palette an Akkuladegeräten und intelligenten Ladealgorithmen lädt den Akku in nur einer halben Stunde auf bis zu 80 %, bevor dann die restlichen 20 % aufgeladen werden.



AKKUS	BLi950X	BLi550X	BLi300	BLi200	BLi100	BLi30	BLi20	BLi10
TECHNISCHE DATEN								
Akku-Typ	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen	Li-Ionen
Batteriespannung, V	36	36	36	36	36	36	36	36
Kapazität, Ah	31,1	15,6	9,4	5,2	2,6	7,7	4,0	2,0
Energieverbrauch, Wh	1120	562	338	187	94	270	144	146
Integriertes Gewicht, kg	—	—	1,9	1,3	0,9	1,9	1,2	0,8
Gewicht Akkurucksack ohne Tragegurt, kg	7	5,5	—	—	—	—	—	—
Gewicht Akkurucksack mit Tragegurt, kg	8,5	7,1	—	—	—	—	—	—
Ladestatusanzeige	4-LED	4-LED	4-LED	4-LED	4-LED	4-LED	3-LED	3-LED
Ladezyklen (bis zu)	1500	1500	1500	1500	1500	600	600	600
ARTIKELINFORMATION								
	Rücktragbarer Akku mit Gurt, 967 09 32-01 Rücktragbarer Akku ohne Gurt, 579 82 22-01	Rücktragbarer Akku mit Gurt, 967 09 31-01 Rücktragbarer Akku ohne Gurt, 579 82 44-01	967 07 19-01	967 09 19-01	967 09 18-01	967 93 77-01	967 09 17-01	967 09 16-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	1.175,63 € 1.091,60 €	839,50 € 755,46 €	293,28 €	209,24 €	151,25 €	234,45 €	126,04 €	84,03 €



LADEGERÄTE	QC500	QC330	QC 250	VI600F, SPANNUNGSWANDLER
TECHNISCHE DATEN				
Gewicht, kg	1,4	1,4	0,7	—
Ladeleistung, W	500	330	250	—
Netzspannung, V	100–240	100–240	100–240	—
ARTIKELINFORMATION				
	967 96 50-01	967 96 49-01	967 97 01-01	967 96 51-01
PREIS, EUR EXKL. MWST	151,25 €	109,24 €	58,82 €	234,45 €

Akku von Husqvarna

ZUBEHÖR

1 Akku-Tasche	585 37 18-01
2 Akku-Box S	585 42 87-01
2 Akku-Box mit Einsatz	597 16 85-01
3 Akku-Träger	590 77 72-01



1 Akku-Tasche

2 Akku-Box

3 Akku-Träger

WIE LANGE HÄLT DER AKKU?

Die verfügbare Einsatzzeit bei vollständig aufgeladenem Akku hängt von drei Dingen ab: Der Kapazität des Akkus, von welchem Gerät der Akku verwendet wird und ob Sie leichte oder schwere Arbeiten durchführen. Die Tabelle zeigt Anhaltspunkte zur Einschätzung der Betriebszeit, die Sie von Ihrer Husqvarna-Akkuausstattung in den verschiedenen Arbeitssituationen erwarten können.

Die Ladezeit eines vollständig entladenen Akkus hängt von der Kapazität des Akkus sowie dem verwendeten Ladegerät ab. In vielen Fällen ist die Ladezeit kürzer als die Arbeitszeit. Dies bedeutet, dass Sie mit zwei verfügbaren Akkus ununterbrochen arbeiten können - ein Akku in Betrieb und der andere Akku beim Laden.



LADEZEIT DER UNTERSCHIEDLICHEN AKKUS UND LADEGERÄTE

AKKU	LADEZYKLEN	QC500 LADESTATUS		QC330 LADESTATUS		QC80F LADESTATUS	
		80%	100%	80%	100%	80%	100%
BLi950X	1500	1 Std. 40 min.	2 Std. 55 min.	3 Std.	4 Std. 5 min.	—	—
BLi550X	1500	1 Std.	1 Std. 25 min.	1 Std. 40 min.	2 Std. 5 min.	—	—
BLi300	1500	35 min.	1 Std.	55 min.	1 Std. 20 min.	4 Std.	4 Std. 20 min.
BLi200	1500	30 min.	50 min.	30 min.	50 min.	2 Std. 25 min.	2 Std. 40 min.
BLi100	1500	30 min.	50 min.	30 min.	50 min.	1 Std. 5 min.	1 Std. 25 min.
BLi30	600	30 min.	50 min.	45 min.	1 Std. 5 min.	3 Std. 15 min.	3 Std. 35 min.
BLi20	600	25 min.	40 min.	25 min.	40 min.	1 Std. 50 min.	2 Std. 10 min.
BLi10	600	25 min.	40 min.	25 min.	40 min.	50 min.	1 Std. 10 min.

ARBEITSZEIT FÜR EINE LADUNG

AKKU	535i XP*			T 535i XP*	120i	530iPX	530iPT5 / 530iP4	520iRX / 520iLX		520iHE3 / 520iHD70 / 520iHD60		550iBTX*		530iBX** / 525iB / 320iB MARK II	
	SCHREINER	ENTASTEN	ASTSCHNEIDEN	ENTASTEN		FREISCHNEIDEN	ENTASTEN	LEICHT	HART	LEICHT	HART	LEICHT	HART	LEICHT	HART
BLi950X	18 Std. 40 min.	7 Std. 30 min.	3 Std. 20 min.	13 Std.	3 Std.	8 Std. 15 min.	11 Std. 30 min.	8 Std. 15 min.	4 Std. 15 min.	12 Std. 30 min.	6 Std.	1 Std. 45 min.	1 Std.	3 Std. 30 min.	1 Std. 45 min.
BLi550X	9 Std. 20 min.	3 Std. 45 min.	1 Std. 45 min.	6 Std. 30 min.	1 Std. 30 min.	4 Std. 15 min.	5 Std. 45 min.	4 Std. 15 min.	2 Std.	6 Std. 15 min.	3 Std.	50 min.	30 min.	1 Std. 45 min.	45 min.
BLi300	5 Std. 30 min.	2 Std. 15 min.	1 Std.	4 Std.	—	2 Std. 30 min.	3 Std. 30 min.	2 Std. 30 min.	1 Std. 15 min.	3 Std. 45 min.	1 Std. 45 min.	—	—	1 Std.	35 min.
BLi200	3 Std.	1 Std. 15 min.	35 min.	2 Std. 15 min.	45 min.	1 Std. 20 min.	2 Std.	1 Std. 20 min.	40 min.	2 Std.	1 Std.	—	—	35 min.	15 min.
BLi100	1 Std. 30 min.	40 min.	15 min.	1 Std.	—	40 min.	50 min.	40 min.	20 min.	1 Std.	30 min.	—	—	20 min.	10 min.
BLi30	4 Std. 30 min.	1 Std. 50 min.	50 min.	3 Std. 10 min.	1 Std. 50 min.	2 Std.	2 Std. 50 min.	1 Std. 50 min.	1 Std.	3 Std.	1 Std. 20 min.	—	—	50 min.	30 min.
BLi20	2 Std. 30 min.	1 Std.	25 min.	1 Std. 45 min.	35 min.	1 Std.	1 Std. 30 min.	1 Std.	30 min.	1 Std. 30 min.	50 min.	—	—	30 min.	15 min.
BLi10	1 Std. 10 min.	30 min.	10 min.	50 min.	—	30 min.	40 min.	30 min.	15 min.	50 min.	25 min.	—	—	15 min.	5 min.

Die Angaben der Laufzeiten sind aktuell und entsprechen der Arbeitszeit unter Verwendung der save™-Funktion: Für allgemeine Arbeitsaufgaben sind tatsächlich geleistete Arbeit, eine Grundwartung und Bewegungen/Klettern erforderlich. *Nur mit Akku-Rucksack verwendbar. **Akku-Rucksack/Akku-Gürtel FLEXI erforderlich.

Beste Option

ROBUSTE, ZUVERLÄSSIGE SÄGEN FÜR FLIESEN UND MAUERWERK, GEBAUT FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG

Husqvarna Tischesägen sind effizient, äusserst mobil und benutzerfreundlich, egal, ob Sie grosse Ziegel oder kleine Fliesen schneiden. Für uns ist es wichtig, dass Material, Maschine und Diamantwerkzeuge perfekt miteinander harmonieren. Das bedeutet, dass Sie immer mit Genauigkeit schneiden können.



ROBUST Der Einzelrahmen mit integrierten Leitungskanälen bietet hohe Stabilität und eine längere Lebensdauer.

ZUVERLÄSSIG Der robuste und zuverlässige Motor sorgt für exzellente Produktivität und lange Lebensdauer.

Sortimentübersicht.

Das Sortiment an Husqvarna Tischesägen besteht aus acht Modellen, die für verschiedene Einsatzbereiche optimiert wurden.

STEINTRENNSÄGEN Husqvarna Steintrennsägen wurden zum effizienten und genauen Schneiden von unterschiedlichem Mauerwerk und Bausteinen entwickelt. Dank ihres robusten, stabilen Designs sind sie stabil genug, um selbst grosse, schwere Blöcke zu schneiden. Transport, Aufstellung und Handhabung können problemlos von einer Person bewältigt werden.



TS 400 F



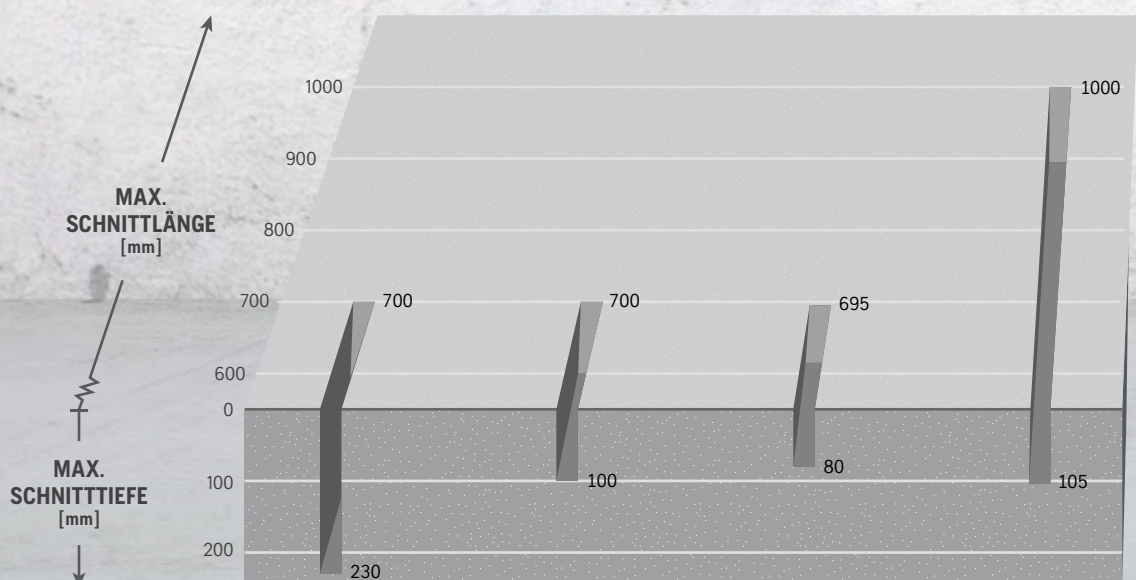
TS 350 E



TS 300 E



TS 100 R





UNTERSCHIEDLICHE SÄGEARBEITEN

Mit der TS 60 können Sie Kapp-, Gehrungs- und Winkelschnitte ausführen.

HUSQVARNA TS 60 ist mit dem innovativen und patentierten Water Containment System ausgestattet, mit dem Wasser und Schlamm im Wagen aufgefangen und während der Schneidarbeiten aufbereitet werden. Der Wasserstrom, der durch die Wagenrinne geleitet wird, bewirkt, dass sich weniger Schlamm ansammelt und der Bereich um die Säge herum sauber und frei von Spritzwasser bleibt.



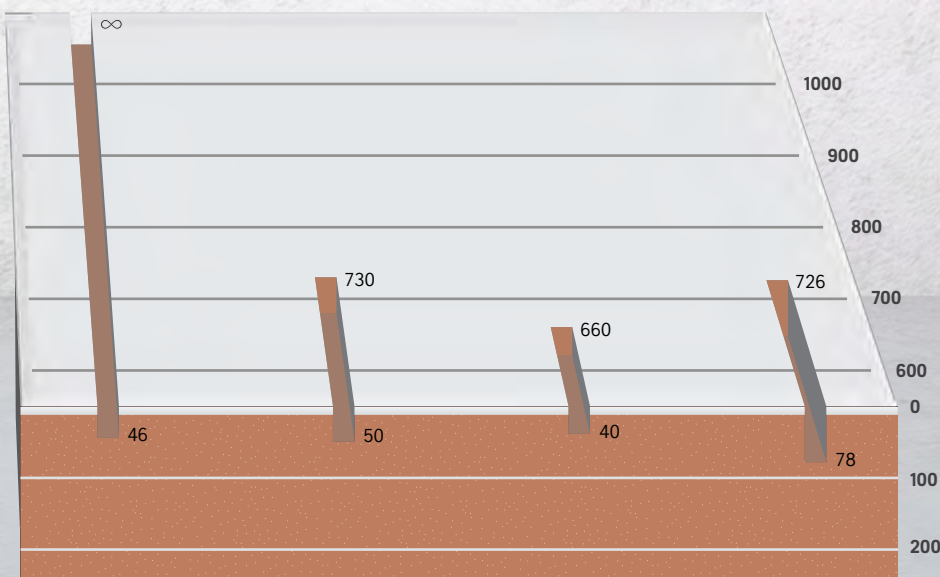
TS 230 F

TS 73 R

TS 66 R

TS 60

FLIESENSÄGEN Husqvarna Fliesensägen wurden zum effizienten und genauen Schneiden von unterschiedlichsten Fliesen entwickelt. Sie sind mit einfach zu justierenden Führungen ausgestattet, die genaue Winkelschnitte ermöglichen. Transport, Aufstellung und Handhabung können problemlos von einer Person bewältigt werden.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.de





STEINTRENNSÄGEN	TS 400 F	TS 350 E	TS 300 E	TS 100 R
TECHNISCHE DATEN				
Leistung, W	1500/2200	1500/2200	2200	2200
Spannung, V	230	230	230	230
Frequenz, Hz	50	50	50	50
Motor, U/min	2800	2800	2800	2800
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	400	350	300 (350)	350
Max. Schnitttiefe, mm	125/230	100	80 (100)	105
Max. Schnittlänge, mm	700	700	695	1000
Aufnahmebohrung, mm	25,4	25,4	25,4	25,4
Abmessungen (L×W×H), mm	1120×600×600	1120×600×600	1120×600×600	1400×840×1400
Gewicht, kg	96,0	92,0	82,0	106,0
MERKMALE				
Spannungsausfallsicherung	●	●	●	●
Tauchschneidkopf	●	●	●	●
Schneidwellenschlüssel	●	●	●	●
Winkelschnittführung	●	●	●	●
Wasserpumpe	●	●	●	●
Elektrische Pumpe mit Schnellanschluss	●	●	—	●
Transporträder	4	2	—	—
Winkelanschlag	●	●	—	—
Schnellverschlussflansch	●	—	—	—
Einklappbare Beine	●	●	●	—
Trennscheibenanpassung 300 – 350 mm	●	●	●	—
Trennscheibenanpassung 300, 350 und 400 mm	●	—	—	—
ARTIKELINFORMATION				
	965 14 81-01, 230 V, 1-phasig, hochwertige Trennscheibe	965 14 80-01, 230 V, 1-phasig, hochwertige Trennscheibe	965 15 46-01, 230 V, 1-phasig	965 15 40-02, 230 V, 1-phasig, hochwertige Trennscheibe
PREIS, EUR EXKL. MWST	2.039,00 €	1.401,00 €	1.166,00 €	2.614,00 €



STEINTRENNSÄGEN	TS 230 F	TS 73 R	TS 66 R	TS 60
TECHNISCHE DATEN				
Leistung, W	750	1000	800	1800
Spannung, V	230	230	230	230
Frequenz, Hz	50	50	50	50
Max. Trennscheibendurchmesser, mm	230	230	200	254
Max. Schnitttiefe, mm	46/37*	50/100	40	78/45*
Max. Schnittlänge, mm	—	730	660	726
Aufnahmebohrung, mm	25,4	25,4	25,4	16
Abmessungen (L×W×H), mm	630×520×330	1060×575×600	950×480×490	932×700×468
Gewicht, kg	16,5	47,0	41,0	36,0
MERKMALE				
Schneidwellenschlüssel	●	●	●	●
Winkelschnittführung	●	●	●	●
Verstellbare Schnittführung	●	●	●	●
Wasserpumpe	—	●	●	●
Tauchschneidkopf	—	●	●	●
Seitliche Tischerweiterung	—	●	●	●
Einschl. Trennscheibe mit geschlossenem Rand	●	●	●	●
ARTIKELINFORMATION				
	965 15 36-01, 230 V	965 15 38-02, 230 V	965 15 37-01, 230 V	966 61 07-02, 230 V
PREIS, EUR EXKL. MWST	669,00 €	1.176,00 €	680,00 €	1.516,00 €

* Bei 45° Gehrungsschnitt

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72





1 Schnellspannflansch für Trennscheibe zur einfachen Installation der Trennscheibe



2 Winkelschnittführung für TS 300 E



3 Winkelschnittführung für TS 73 E

4 Komplette Schnittführung und Winkelschnittführung



9 Klappbarer Bock für einfachere Arbeitsbedingungen



5 Schärfstein (zweiseitig)



6 Stromkabel



7 Seitliche Stütze



8 Gestellrollen



10 Laserschnittführungssatz (TS 400 F)

Husqvarna TS 400 F.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Schnellspannflansch	543 04 33-57
2	Winkelschnittführung	543 04 61-46
5	Schärfstein (zweiseitig)	543 05 91-20
6	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10
10	Laserschnittführungssatz	540 06 62-01
	Stopfen für Tank	543 04 60-51
	Wasserpumpe, 230/400 V	587 49 22-01

Husqvarna TS 230 F.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	501 17 99-01
2	Winkelschnittführung	543 04 62-73
4	Komplette Schnittführung	543 04 62-74
5	Schärfstein (zweiseitig)	543 05 91-20
6	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10
9	Bock	543 07 20-29

Husqvarna TS 350 E.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 85 01-75
2	Winkelschnittführung	543 04 61-46
5	Schärfstein (zweiseitig)	543 05 91-20
6	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10
	Stopfen für Tank	543 04 60-51
	Wasserpumpe, 230/400 V	587 49 22-01
	Schraubenschlüssel, Trennscheibenmutter	543 04 59-00

Husqvarna TS 73 R.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 07 20-02
3	Winkelschnittführung	543 06 98-41
5	Schärfstein (zweiseitig)	543 05 91-20
6	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10
7	Seitliche Stütze	544 94 53-01
	Stopfen für Wasserbehälter	543 04 60-51
	Wasserpumpe, 230 V	587 49 22-02
	Schraubenschlüssel, Trennscheibenmutter	543 04 58-95

Husqvarna TS 300 E.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 85 01-75
2	Winkelschnittführung	543 04 61-46
5	Schärfstein (zweiseitig)	543 05 91-20
6	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10
	Stopfen für Tank	543 04 60-51
	Wasserpumpe, 230/400 V	587 49 22-03
	Schraubenschlüssel, Trennscheibenmutter	543 04 34-50

Husqvarna TS 66 R.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 85 03-28
5	Schärfstein (zweiseitig)	543 05 91-20
6	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10
	Wasserpumpe	543 04 05-03

Husqvarna TS 100 R.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
1	Trennscheibenmutter	543 85 01-75
5	Schärfstein (zweiseitig)	543 05 91-20
6	Stromkabel, PRCD, 1-phasig 16 A-30 mA	543 04 14-10
	Stopfen für Tank	543 04 60-51
	Wasserpumpe, 230/400 V	587 49 22-03
	Schraubenschlüssel, Trennscheibenmutter	543 06 64-23

Husqvarna TS 60.

ZUBEHÖR UND ERSATZTEILE		
5	Schärfstein (zweiseitig)	543 05 91-20
8	Gestellrollen	577 94 71-01
	Wasserpumpe, 230 V	577 52 01-05

Die komplette Ersatzteilliste entnehmen Sie der illustrierten Ersatzteilliste (PL) auf unserer Webseite.

DIAMANTTRENNSCHEIBEN FÜR STEINTRENNSÄGEN UND FLIESENSÄGEN

Dieses Profi-Sortiment wurde für intensive Arbeitseinsätze entwickelt und für anspruchsvolle Arbeitsbedingungen und Materialien, von harten Keramikfliesen bis hin zu stark abrasiven Ziegelsteinen und Blöcken mit niedriger Dichte optimiert. Unsere globale Erfahrung in diesem Bereich wurde bei der Entwicklung berücksichtigt. Das Trennscheibensortiment enthält geräuscharme Trennscheiben mit einem speziellen Stahlkern, der den Geräuschpegel im Vergleich zu herkömmlichen Trennscheiben um 50 % reduziert, was sowohl den Bedienern als auch der Umgebung zugute kommt.

GOLD

Siehe Seite 20 für weitere Informationen.



ELITE-CUT

PRODUKT	ELITE-CUT	
	GS 2	GS 50
SEGMENTFORM		
MATERIAL		
Glasfliesen	—	—
Harte Fliesen, Feinsteinzeug	●●●	—
Keramikfliesen	●●●	●
Harter Granit	●●	●
Marmor	●●	●
Weicher Granit	●●	●●
Beton	—	●●●
Ziegel	—	●●●
Abrasives Material	—	●●
EMPFOHLENE AUSRÜSTUNG	TS 350 E, TS 300 E, TS 100 R, TS 230 F, TS 73 R, TS 66 R, TS 60	TS 400 F, TS 350 E, TS 300 E

●●● = Optimal ●● = Gut ● = Akzeptabel — = Nicht zu empfehlen

Husqvarna Elite-Cut Trennscheiben für Tischsägen.

Professional Fliesen- und Steintrennscheiben mit breitem Applikationsspektrum, für die meisten Materialien geeignet.

ARTIKELNUMMER	DURCHMESSER, MM	TRENNSCHEIBENGEOMETRIE	SEGMENTFORM	SEGMENTHÖHE, MM	BOHRUNG, MM	SONSTIGES
GS 2						
579 80 34-60	180	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern
579 80 34-70	200	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern
579 80 34-80	230	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern
579 80 34-90	250	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern
579 79 81-10	300	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern
579 79 81-20	350	Geschlossen	Flach	10,0	25,4	Silent Kern
GS 50						
579 80 41-10	300	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	Silent Kern
579 80 41-20	350	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	Silent Kern
579 80 41-30	400	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	Silent Kern
579 80 41-60	500	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	—
579 80 41-70	600	Segmentiert	Flach	12,0	25,4	—
579 80 41-80	900	Segmentiert	Flach	12,0	60,0	—
579 80 41-90	1000	Segmentiert	Flach	12,0	60,0	—

Trennscheibendurchmesser sind nominal.



LEISTUNGSSTARKE, KOMPAKTE ROBOTER ZUM SICHEREN ABBRUCH

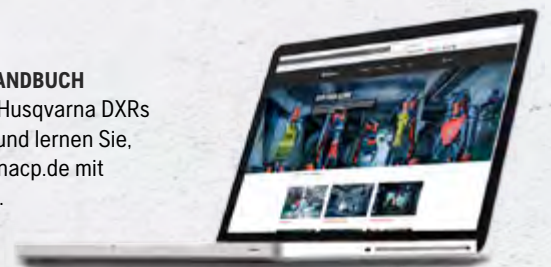
Unsere ferngesteuerten Abbruchroboter sind die neueste Entwicklung in der Abbruchrobotertechnologie. Sie zeichnen sich durch hohe Leistung, geringes Gewicht und funktionales Design aus. Sie sind die ideale Maschine für Endkunden, die ein äusserst wendiges, aber gleichzeitig extrem leistungsfähiges und robustes Gerät mit langer Reichweite benötigen. Die durchdachte Fernsteuerung unserer DXR-Abbruchroboter zeichnet sich durch das mit Abstand modernste und benutzerfreundlichste Design aus. In Verbindung mit Husqvarnas Erfahrung, Know-how und globaler Präsenz bedeutet dies, dass Sie ein Produkt mit gut zugänglichem und kompetentem Service und Support erhalten.



Für weitere Informationen besuchen Sie www.husqvarnacp.de

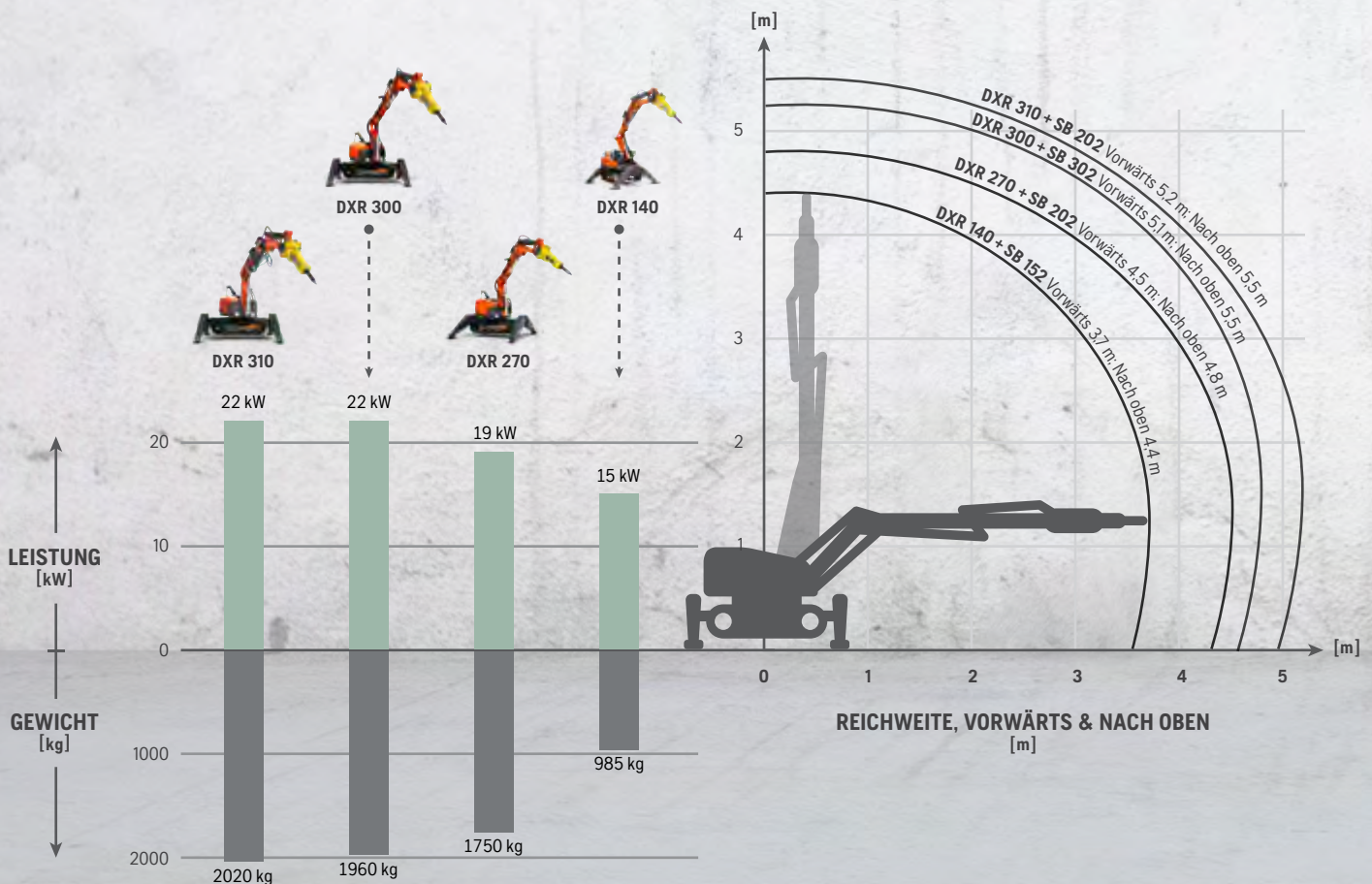
DXR BENUTZERHANDBUCH

Schauen Sie den Husqvarna DXRs bei der Arbeit zu und lernen Sie, auf www.husqvarnacp.de mit ihnen zu arbeiten.



Sortimentsübersicht.

Das Sortiment der Husqvarna Abbruchroboter besteht aus vier Grundmodellen, angefangen vom 15 kW DXR 140 mit unbegrenzt um 360°+ rotierenden Arm bis zum 22 kW DXR 310 mit Teleskoparm. Gewicht von 985 kg bis 2020 kg. Durch Kombination mit den unterschiedlichen Leistungspaketten ist die DXR Reihe in 14 unterschiedlichen Varianten erhältlich. Für maximale Produktivität wählen Sie die Konfiguration, die optimal auf Ihre Applikationen zugeschnitten ist.



KOMPAKT Dank ihrer geringen Breite passt die Maschine durch alle Standard-türöffnungen. Die geringe Höhe der Maschine ermöglicht eine gute Sicht über den Arbeitsbereich und macht den Betrieb nicht nur effizienter und sicherer, sondern verlagert auch den Maschinenschwerpunkt nach unten. Für überlegene Stabilität und hohe Arbeitsbelastung haben die Ausleger eine extra breite Spanne.

VIELSEITIG Die grosse Auswahl an Anbaugeräten und Zubehör machen die Husqvarna DXR Maschinen zur perfekten Wahl für praktisch jeden schwierigen, gefährlichen Arbeitseinsatz auf jeder Baustelle: Brechen, Hämmern, Zerkleinern, Trennen, Graben, Schaufeln, Packen, Rohrtrennen ... die Liste liesse sich beliebig fortsetzen!



KABELLOS Die durchdachte Fernbedienung des Husqvarna DXR ist das marktweit modernste und benutzerfreundlichste Modell mit einem einzigartigen, bedienerfreundlichen und durchdachten Design. Mit ihr lassen sich alle Maschinenfunktionen denkbar einfach und bequem steuern. Die Steuereinheit ist mit einem 3,5 Zoll grossen, leicht ablesbaren Farbdisplay versehen und nutzt die industrielle Bluetooth-Technologie.



PRODUKTIV Diese Maschinen zeichnen sich durch ein ausgezeichnetes Leistungs-/Gewichtsverhältnis aus. Dank einer durchdachten, funktionellen Konstruktion und innovativer Maschinenbautechnik sind sie einfach zu bedienen. Sie stehen im Handumdrehen in Position und sind ganz ohne zeitraubende Vorbereitung betriebsbereit.

WERKSEITIG INSTALLIERTE LEISTUNGSPAKETE ERMÖGLICHEN ZUSÄTZLICHE PRODUKTIVITÄT

Leistung, Präzision und Sicherheit können Sie durch zusätzliche Leistungsmerkmale erhöhen. Die ab Werk installierten Leistungspakete steigern zusätzlich die Produktivität. Derzeit können drei Leistungspakete ab Werk bestellt werden: P1, P2 und P3. (Die eingehenden Komponenten sind auch über den Zubehörmarkt zur späteren Installation erhältlich.) Besuchen Sie www.husqvarnacp.de für weitere Information.

HYDRAULIK (P1)

VERSTÄRKTE KÜHLUNG (P2)

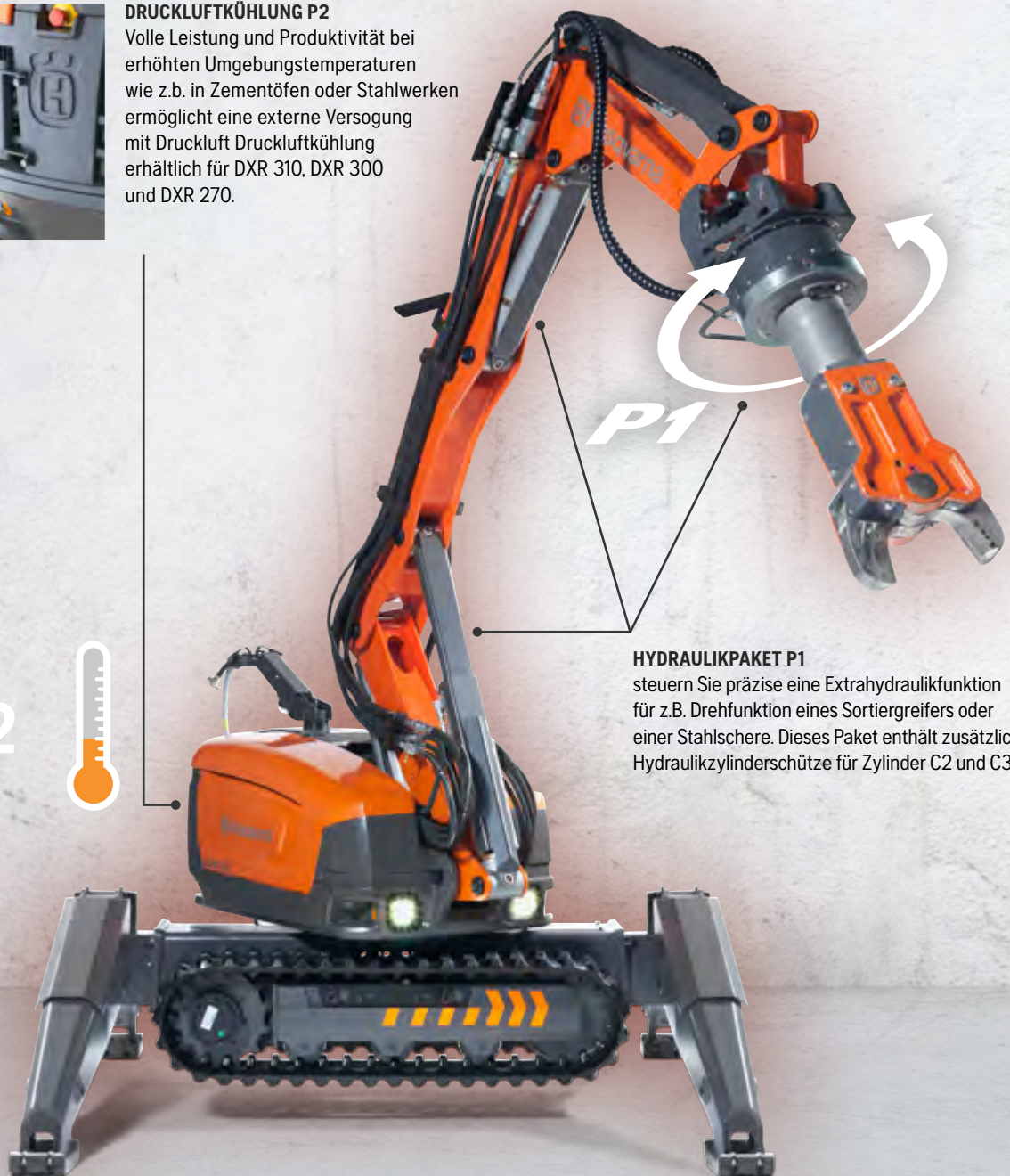
HITZESCHUTZ (P3)



DRUCKLUFTKÜHLUNG P2

Volle Leistung und Produktivität bei erhöhten Umgebungstemperaturen wie z.B. in Zementöfen oder Stahlwerken ermöglicht eine externe Versorgung mit Druckluft Druckluftkühlung erhältlich für DXR 310, DXR 300 und DXR 270.

P2



P1

HYDRAULIKPAKET P1

steuern Sie präzise eine Extrahydraulikfunktion für z.B. Drehfunktion eines Sortiergreifers oder einer Stahlschere. Dieses Paket enthält zusätzlich Hydraulikzylinderschütze für Zylinder C2 und C3.

Hydrauliksat für zusätzliche Funktionen

Zylinderschutz für C2 und C3

Anbausatz, Kühlpaket

Hitzeschutz für Hydraulikschläuche

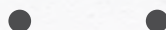
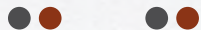
Schwer entflammables Hydrauliköl

Stahlraupen

Stahlfüße

Kühlverlängerungssatz für Hammer

Hitzeschutzset für SB202/SB302 (wird separat bestellt)



● = Werkseitig installiert

● = Spätere Installation

HITZESCHUTZ (P3) Ermöglicht es, den DXR zum Abschlacken in Schmelzöfen und ähnlichen Applikationen einzusetzen. Schützt wichtige Komponenten vor Beschädigung durch Strahlungs- und Konduktionshitze. Erhältlich für DXR 270, DXR 300 und DXR 310.



Stahlraupen



Stahlfüße



Hitzeschutzschlauch und schwer entflammables Hydrauliköl

Kühlverlängerung Set für Hammer

P3

Hitzeschutzset für SB202/SB302 (wird separat bestellt)




ABBRUCHROBOTER
DXR 310
DXR 300
TECHNISCHE DATEN

Leistung, kW	22	22
Gewicht, kg	2020	1960
Reichweite nach oben/vorwärts, m*	5,5/5,2	5,5/5,1
Schild/Ausleger	Ausleger	Ausleger
Teleskop/Kein Teleskop	Teleskop	Kein Teleskop
Durchfluss 50/60 Hz, l/min	75	75
Systemdruck, nominal max, Bar	200	200
Systemdruck, erhöht max, Bar	250	250
Variabler Durchfluss zu Arbeitsgeräten und System, l/min	0–75	0–75
Pumpentyp	Variable Load-Sensing-Axialkolbenpumpe	Variable Load-Sensing-Axialkolbenpumpe
Breite, Maschinenkörper, mm	780	780
Länge, Maschinenkörper, mm	2057 (einschl. Ausleger)	2057 (einschl. Ausleger)
Höhe, Maschinenkörper, mm	1035	1035
Fernbedienung	Tragbar	Tragbar
Kommunikation	Funk oder Kabel	Funk oder Kabel
Funk	Bluetooth oder Kabel	Bluetooth oder Kabel
Reichweite, Funk	Bis zu 300 m	Bis zu 100 m

ARTIKELINFORMATION

965 99 53-02	967 19 56-01
965 99 53-06, inkl. Hydraulikpaket (P1)	967 19 56-02, inkl. Hydraulikpaket (P1)
965 99 53-07, inkl. Kühlpaket (P2)	967 19 56-03, inkl. Kühlpaket (P2)
965 99 53-08, inkl. Hitzeschutzpaket (P3)	967 19 56-04, inkl. Hitzeschutzpaket (P3)

* Reichweite gemessen bei Maschinen mit Hydraulikhammer SB 302 (DXR 300), SB 202 (DXR 310, DXR 270), SB 152 (DXR 140) vom Rotationsmittelpunkt bis zum Ende des Hydraulikhammers bei maximal ausgefahrenem Maschinenarm.



DXR 270

DXR 140

19
1750
4,8/4,5
Ausleger
Kein Teleskop
65
200
250
0-65
Variable Load-Sensing-Axialkolbenpumpe
780
2057 (einschl. Ausleger)
1035
Tragbar
Funk oder Kabel
Bluetooth oder Kabel
Bis zu 100 m

15
985
4,4/3,7
Ausleger
Kein Teleskop
52
200
250
0-52
Variable Load-Sensing-Axialkolbenpumpe
771
1614 (einschl. Ausleger)
854
Tragbar
Funk oder Kabel
Bluetooth oder Kabel
Bis zu 100 m

967 19 55-01
967 19 55-02, inkl. Hydraulikpaket (P1)
967 19 55-03, inkl. Kühlpaket (P2)
967 19 55-04, inkl. Hitzeschutzpaket (P3)

966 52 93-02
966 52 93-06, inkl. Hydraulikpaket (P1)

**DIE SMARTE, EINFACHE
UND EFFIZIENTE ART, STAUB
UND SCHLAMM ZU BINDEN**

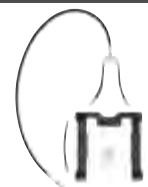
SIEHE SYSTEMLEITFADEN AUF SEITE 72



BRECHER	DCR 300	DCR 100	ANMERKUNG
TECHNISCHE DATEN			
Gewicht, kg	274	192	
Max. Klauenöffnung, mm	430	425*/325**	
Brechkraft, kN/t	440/45	335/34 317/32	Max. Leistung an den Spitzen (in max. Öffnungsposition, Brechstart)
Arbeitstiefe, mm	200	193**	Grosse Tiefe sorgt für hohe Effizienz
Betonstahl, mm	30	28	
EMPFOHLEN FÜR			
	DXR 310/300/270	DXR 140	
ARTIKELINFORMATION			
	966 78 64-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte	966 78 63-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte	

Preis auf Anfrage

*Führungsstifte äussere Position. **Führungsstifte innere Position.



Brecherpad für DCR 300

Brecherpad für DCR 100

Staubreduktionssatz, Zange

STAHLSCHERE	DSS 200
TECHNISCHE DATEN	
Gewicht, kg	185
Max. Öffnungsweite, mm	200
Max. Schneidkraft, kN/t	841/85,7
Arbeitstiefe, mm	135
MAX. TRENN DURCHMESSER	
┌ Träger/Profile, mm/Zoll	IPE 120 (120×64/4,7×2,5)
■ Vierkantstahl, mm/Zoll	30×30/1,18×1,18
○ Rohr, mm/Zoll	75×5,0/2,95×0,20
□ Vierkantrohr, mm/Zoll	60×60×5,0/2,4×2,4×0,2
└ U-Träger, mm/Zoll	UPE 100 (55×100/2,2×3,9)
EMPFOHLEN FÜR	
	DXR 310/300/270/140
ARTIKELINFORMATION	
	967 27 80-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte

Preis auf Anfrage

Messwerte bei Drucklegung nicht verfügbar.

ZUBEHÖR PRO 300	
Brecherpad	579 02 65-01
Staubreduktionssatz, Zange	596 52 82-01
ERSATZTEILE DCR 300	
Brecherspitze	579 01 85-01
Bewehrungs Schneidbelag	579 00 93-01
ZUBEHÖR PRO 100	
Brecherpad	579 02 66-01
Staubreduktionssatz, Zange	596 52 82-01
ERSATZTEILE DCR 100	
Bewehrung Schneidbelag	579 02 42-01
ERSATZTEILE DSS 200	
Schneidmesser gerade	587 01 94-01
Schneidmesser gebogen	587 01 95-01



LADESCHAUFEL	DXR 310/300/270			DXR 140		
	BREIT	STANDARD	SCHMAL	BREIT	STANDARD	SCHMAL
TECHNISCHE DATEN						
Gewicht, kg	90	70	50	60	58	50
Breite, mm	770	520	300	770	520	300
Volumen, l	105	85	40	60	55	40
ARTIKELINFORMATION						
	587 97 57-01	587 31 07-01	587 31 08-01	587 31 09-01	587 31 10-01	587 31 08-02



MULTIGREIFER	MG 200	MG 100
TECHNISCHE DATEN		
Gewicht, kg	175	90
Max. Klauenöffnung, mm	750	600
Kraft, kN/t	15/1,5	5,9/0,6
Breite, mm	450	300
EMPFOHLEN FÜR		
	DXR 310/300/270	DXR 140
ARTIKELINFORMATION		
	586 74 30-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte	586 74 29-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte



HAMMER	SB 302	SB 202	SB 152
TECHNISCHE DATEN			
Gewicht, kg	300	200	140
EMPFOHLEN FÜR			
	DXR 300	DXR 310/300/270	DXR 140
ARTIKELINFORMATION			
	586 50 13-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte 587 05 02-01. Hitzeschutz, einschl. Schläuche und Adapterplatte	522 48 24-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte 580 90 21-01. Hitzeschutz, einschl. Schläuche und Adapterplatte	576 18 91-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte

Preis auf Anfrage



Flachmeißel Meißel, breit Spitzmeißel Stockermeißel

ZUBEHÖR SB 302	PREIS, EUR EXKL. MWST
Hitzeschutz Kit für Hydraulikhammer	586 70 28-02 2.397,75 €
Kreuzmeißel 76 cm	595 08 25-01 1.660,00 €
Meißel, breit 77 cm	586 50 12-01 1.435,44 €
Spitzmeißel, 76 cm	595 08 23-01 794,23 €
Spitzmeißel, lang 100 cm	586 50 10-02 1.400,13 €
Schleifpad	590 15 25-03 820,09 €
Staubreduktions Kit für Hydraulikhammer	583 80 72-02 239,86 €

ZUBEHÖR SB 202	PREIS, EUR EXKL. MWST
Hitzeschutzsatz für Brecher	586 70 26-02 2.264,09 €
Kreuzmeißel 63 cm	595 08 24-01 1.288,31 €
Meißel, breit 65 cm	522 86 95-03 746,74 €
Spitzmeißel, 63 cm	595 08 22-01 616,39 €
Spitzmeißel, X-profile, lang 90 cm	595 08 22-02 1.753,36 €
Schleifpad	590 15 25-02 709,27 €
Staubreduktionssatz, für Brecher	583 80 72-02 239,86 €

ZUBEHÖR SB 152	PREIS, EUR EXKL. MWST
Kreuzmeißel 51 cm	576 63 35-02 284,09 €
Meißel, breit 48 cm	576 63 35-03 426,13 €
Spitzmeißel, 54 cm	595 08 21-01 362,37 €
Schleifpad	590 15 25-01 450,68 €
Staubreduktionssatz, für Brecher	583 80 72-01 158,77 €



FRÄSE	DC 200
TECHNISCHE DATEN	
Einsatzgewicht, kg	200
Gesamtbreite Schneidkopf, mm	500
Durchmesser der Fräse, mm	240
Anzahl Zähne, Stk.	56
Maximale Schneidgeschwindigkeit @350 bar, kN	12,6
Maximales Drehmoment @350 bar, kNm	1,4
Maximale Gesteinhärte, MPA	25
EMPFOHLEN FÜR	
	DXR 310 /300 /270 /140
ARTIKELINFORMATION	
	583 80 70-01, einschl. Schläuche und Adapterplatte
Preis auf Anfrage	

ZUBEHÖR DC 200	PREIS, EUR EXKL. MWST
Staubreduktionssatz, Anbaufräse	596 52 83-01

Husqvarna DXR 310/ DXR 300/ DXR 270.

ZUBEHÖR DXR 310

1	Hydrauliksatz für zusätzliche Funktionen*	582 71 50-01
2	Zylinderschutz für Zylinder (C2 + C3)	586 70 13-01
3	Anbausatz, Kühlpaket	586 70 25-01
4	Anbausatz, Hitzeschutzpaket**	582 71 54-01
5	Stahlketten, 1 Stk.	579 21 73-01
6	Staubreduktionssatz, für SB Hammer	583 80 71-04
7	Leckölleitung	583 80 73-04
8	Hüftgurt, Fernsteuerung	501 79 31-01
9	Service Bedienung	587 73 82-01
11	Schulterbügel Fernbedienung	589 57 79-01
	Tragegurt	501 79 30-01

ZUBEHÖR DXR 300

1	Hydrauliksatz für zusätzliche Funktionen*	582 71 51-01
2	Zylinderschutz für Zylinder (C2 + C3)	586 70 21-01
3	Anbausatz, Kühlpaket	586 70 25-01
4	Anbausatz, Hitzeschutzpaket**	582 71 55-01
5	Stahlketten, 1 Stk.	579 21 73-01
6	Staubreduktionssatz, für SB Hammer	583 80 71-03
7	Leckölleitung	583 80 73-04
8	Hüftgurt, Fernsteuerung	501 79 31-01
9	Service Bedienung	587 73 82-01
11	Schulterbügel Fernbedienung	589 57 79-01
	Tragegurt	501 79 30-01

ZUBEHÖR DXR 270

1	Hydrauliksatz für zusätzliche Funktionen*	582 71 52-01
2	Zylinderschutz für Zylinder (C2 + C3)	586 70 21-01
3	Anbausatz, Kühlpaket	586 70 27-01
4	Anbausatz, Hitzeschutzpaket**	582 71 57-01
5	Stahlketten, 1 Stk.	579 21 73-01
6	Staubreduktionssatz, für SB Hammer	583 80 71-02
7	Leckölleitung	583 80 73-02
8	Hüftgurt, Fernsteuerung	501 79 31-01
9	Service Bedienung	587 73 82-01
11	Schulterbügel Fernbedienung	589 57 79-01
	Tragegurt	501 79 30-01

ERSATZTEILE

	Akku	587 31 16-02
	Akku-Ladegerät	510 28 50-03
	Meißelpaste, Kartusche	521 91 77-01
	Kabel, Fernbedienung	589 86 04-01
	Lagerfett	588 81 48-01
	ÖlfILTER	510 14 45-01
	Schmierfett Schnellkupplung, Buchsenteil	510 26 78-01
	Schmierfett Schnellkupplung, Steckerteil	510 26 79-01
	Schnellkupplung, Buchsenteil	510 26 81-01
	Schnellkupplung, Steckerteil	510 26 80-01
	Gummifuß Kit	587 18 63-03
	Gummikette	505 26 87-01
	Steckbuchse 63 A (Buchsenteil)	531 11 71-32
	Steckbuchse 63 A (Steckerteil)	510 27 77-01
	Stahlfuss	587 18 63-01

Husqvarna DXR 140.

ERSATZTEILE

1	Hydrauliksatz für zusätzliche Funktionen*	582 71 53-01
2	Zylinderschutz für Zylinder (C2 + C3)	586 70 20-01
6	Staubabsaugadapter, Maschine	583 80 71-01
7	Leckölleitung	583 80 73-01
8	Hüftgurt, Fernsteuerung	501 79 31-01
9	Service Bedienung	587 73 82-01
10	Gegengewicht	579 39 44-01
11	Schulterbügel Fernbedienung	589 57 79-01
	Adapterplatte DSS 200	586 41 67-01
	Adapterplatte DC 200	588 61 14-01
	Tragegurt	501 79 30-01

ERSATZTEILE

	Akku	587 31 16-02
	Akku-Ladegerät	510 28 50-03
	Meißelpaste, Kartusche	521 91 77-01
	Kabel, Fernbedienung	589 86 04-01
	Lagerfett	588 81 48-01
	ÖlfILTER	574 71 39-01
	Schmierfett Schnellkupplung, Buchsenteil	510 26 78-01
	Schmierfett Schnellkupplung, Steckerteil	510 26 79-01
	Schnellkupplung, Buchsenteil	510 26 81-01
	Schnellkupplung, Steckerteil	510 26 80-01
	Gummifuß Kit	587 18 63-03
	Gummikette	579 32 84-01
	Steckbuchse 32 A (Buchsenteil)	531 11 71-31
	Steckbuchse 32 A (Steckerteil)	510 27 77-02
	Stahlfuss	587 18 63-01

* Zum Einsatz von MG 200, MG 100 und DSS 200 ist der Hydrauliksatz für zusätzliche Funktionen erforderlich.

** Öl nicht enthalten.





5 Stahlkette



7 Leckölleitung



9 Service Bedienung



6 Schlauchsatz für externes Werkzeug
(Dust reduction kit, machine)



8 Hüftgurt für Fernsteuerung



10 Gegengewicht




11 Schlauchsatz für externes Werkzeug



Husqvarna Construction Products ist ein weltweit führender Anbieter von Maschinen und Diamantwerkzeugen für die Bau- und Steinindustrie. Wir bieten unseren Kunden auf der ganzen Welt leistungsstarke und zuverlässige Produkte, mit deren Hilfe sie Profileistungen erbringen können, auf die sie stolz sein können. Und stolze Profis sind unsere beste Belohnung.

www.husqvarnacp.de



 **Husqvarna**

DXR 140



DEUTSCHLAND

Husqvarna Deutschland GmbH
Construction Products
Bahnhofstraße 50
89168 Niederstotzingen

Verkaufsdienst Construction Products
Tel.: +49 731 490-2540
Fax: +49 731 490-8540
E-Mail: verkauf.construction@husqvarnagroup.com

Service Construction Products
Tel.: +49 731 490-2550
Fax: +49 731 490-8559
E-Mail: service.construction@husqvarnagroup.com

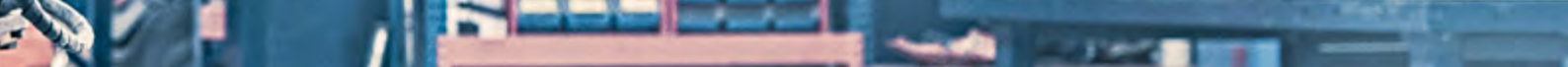
www.husqvarnacp.de



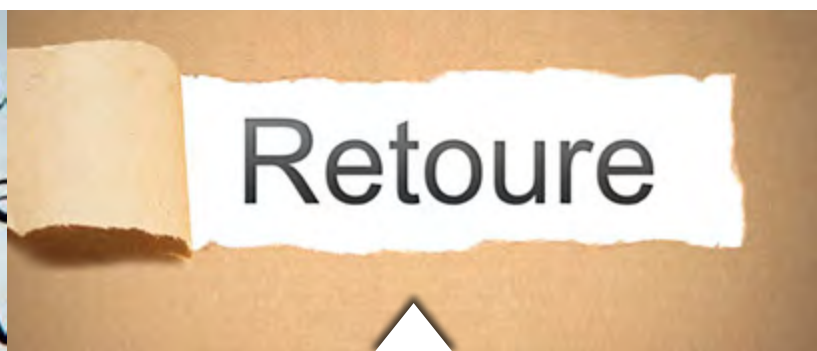
Nettoauftragswert von/bis in €	Versandkosten netto in €
bis 30,00	7,50
bis 1.799,99	14,85
ab 1.800,00	26,85

DXR, FS, WS, PG Versandkosten zu Lasten des Käufers

Express (nächster Tag), Nachtversand und Samstagszustellung gegen Aufschlag möglich.
Bei Bestellung bis 30 € Mindermengenzuschlag 6 €



Die Gültigkeit dieser Preisliste erlischt mit Erscheinen einer neuen Version. Die Preisliste gilt ab dem **01.01.2019**. Der Inhalt wurde mit größter Sorgfalt zusammengestellt, trotzdem bleiben Preisänderungen, Irrtümer sowie Druck- und Satzfehler vorbehalten. Da kontinuierlich an der Weiterentwicklung unserer Qualitätsprodukte gearbeitet wird, bleiben Änderungen des Lieferumfangs in Form von Technik und Ausstattung ohne vorherige Mitteilung vorbehalten. Mit Erscheinen dieser Preisliste werden frühere Preislisten ungültig. Die Lieferung der Ware erfolgt ausschließlich zu den Verkaufs- und Lieferbedingungen der Firma Husqvarna Deutschland GmbH in der jeweils gültigen Fassung.



Bitte achten Sie darauf, dass alle Warenretouren durch den Verkaufsdienst der jeweiligen Vertriebsgesellschaft, unter o.g. Telefonnummern, vorab genehmigt werden müssen. Damit wir den Vorgang schnell und unkompliziert abwickeln können, benötigen wir von Ihnen vorab folgende Informationen:

- | | |
|--|----------------------------------|
| Kundennummer und Ansprechpartner | Artikelnummer |
| Menge | Grund der Rücksendung |
| Husqvarna Lieferschein/Rechnungsnummer der Geräte/Teile | Anzahl Packstücke/Gewicht |

Nach Genehmigung der Retoure erhalten Sie von unserem Verkaufsdienst ein ausgefülltes Warenretoure Formular. Dieses muss gut sichtbar in einer Versandtasche außen an der Sendung angebracht werden. Der Artikel muss transportsicher verpackt sein und im Originalzustand in der Originalverpackung zurückgesandt werden. Bitte achten Sie darauf die Originalverpackung möglichst unbeschädigt zu lassen und nutzen ggf. eine neutrale Umverpackung/Klebeband. Eventuelle Treibstoffe müssen vor dem Versand abgelassen werden. Rücklieferungen erfolgen grundsätzlich frei Haus. Bei unangemeldeten oder unfreien Sendungen wird i.d.R. die Annahme verweigert.

HUSQVARNA ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

1. Allgemeine Bedingungen.

Unsere Geschäftsbedingungen gelten ausschließlich für Geschäftsverbindungen mit Unternehmern i.S.d. § 14 BGB. Anderslautende Bedingungen sind ausdrücklich ausgeschlossen. Mündliche Zusagen und sonstige Vereinbarungen bedürfen der Schriftform.

2. Angebot.

Unsere Angebote erfolgen freibleibend. Der Vertrag zwischen Ihnen und uns kommt mit Annahme der von uns gelieferten Ware zustande.

Es gelten die Preise der jeweils gültigen Preisliste zum Zeitpunkt der Lieferung.

3. Kreditlimit.

Sie werden innerhalb des von uns festgesetzten Kreditlimits beliefert. Das Kreditlimit wird jährlich aktualisiert. Sollte das Kreditlimit ausgeschöpft sein und sollten deshalb eingegangene Bestellungen nicht ausgeliefert werden können, werden wir Sie hiervon unterrichten. Wir sind berechtigt, das Ihnen gewährte Kreditlimit zu kürzen oder zu streichen, wenn Sie die Ihnen eingeräumten Zahlungsziele nicht einhalten oder uns Umstände bekannt werden, die Rückschlüsse auf eine verminderte Kreditwürdigkeit zulassen.

4. Lieferung.

Lieferfristen sind unverbindlich. Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn bis zu deren Ablauf der Liefergegenstand unser Lager verlassen hat. Ist ein unverbindlicher Liefertermin um mehr als vier Wochen überschritten, haben Sie das Recht, uns schriftlich aufzufordern, binnen angemessener Frist zu liefern.

Wird der Kaufgegenstand von uns auch nicht bis zum Ablauf der Nachfrist geliefert, so können Sie durch schriftliche Erklärung vom Vertrag zurücktreten. Verzugschaden oder Schadensersatz wegen Nichterfüllung können Sie nur verlangen, wenn uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Bei Ereignissen höherer Gewalt, insbesondere Streiks, Aussperrung, Mangel an Rohmaterial, Betriebsstörungen, Transportstörungen, behördlichen Maßnahmen jeder Art, verlängert sich die Lieferfrist angemessen. Wir sind bei solchen unvorhergesehenen Ereignissen dazu berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten, sofern die Ereignisse die Erbringung der Leistung erheblich erschweren oder den Inhalt der Leistung erheblich verändern. Sie können von uns in solchen Fällen die Erklärung verlangen, ob wir zurücktreten oder innerhalb einer angemessenen Frist den Vertrag erfüllen wollen. Erklären wir uns nicht, können Sie vom Vertrag zurücktreten. Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen, soweit uns nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit trifft.

5. Versand und Frachtbasis.

Der Versand unserer Waren erfolgt grundsätzlich CIP vereinbarter Bestimmungsort (Incoterms 2010). Unter einem Auftragswert von 750,00 € netto sind die Frachtkosten von Ihnen zu tragen.

6. Garantie und Mängelhaftung.

Die Husqvarna Manufacturing GmbH gewährt für Geräte/Produkte gegenüber den Endkunden eine Garantie gemäß gesonderter Garantieerklärung.

Ihnen leisten wir Gewähr für die Dauer von 12 Monaten bei Verwendung unserer Geräte/Produkte im gewerblichen Einsatz (z.B. Forstbetriebe, Baumschulen, Gartenbaubetriebe), im Übrigen für die Dauer von 24 Monaten. Wir behalten uns jedoch vor, im Falle fehlerhafter oder falscher Lieferung unsere Ware nachzubessern oder Ersatzlieferung vorzunehmen. Sie sind erst nach zweimaliger ergebnisloser Nachbesserung bzw. ergebnisloser Ersatzlieferung berechtigt, den Kaufpreis zu mindern oder vom Vertrag zurückzutreten. Weitere Ansprüche, insbesondere für unmittelbaren, mittelbaren oder Mangelfolgeschaden, gleich aus welchem Rechtsgrund, sind, soweit gesetzlich zugelassen, ausgeschlossen, soweit nicht grobe Fahrlässigkeit oder Vorsatz von uns vorliegt.

7. Eigentumsvorbehalt.

Die von uns gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unserer Forderungen, auch der künftigen, gleich aus welchem Rechtsgrund, unser Eigentum. Bei laufender Rechnung gilt das vorbehaltene Eigentum als Sicherung für unsere Saldoforderung. Sie dürfen unser Eigentum nur im gewöhnlichen Geschäftsverkehr und solange Sie nicht im Verzug sind, veräußern. Sie sind zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware nur mit der Maßgabe berechtigt, dass die Forderungen aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware bereits jetzt an uns abgetreten werden und Ihre Abnehmer gegen die Forderung aus der Weiterveräußerung nicht mit Gegenforderungen aufrechnen können. Zu anderen Verfügungen sind Sie nicht berechtigt. Befinden Sie sich im Zahlungsverzug oder werden uns Umstände bekannt, welche Ihre Kreditwürdigkeit zu mindern geeignet sind, können wir die Weiterveräußerung der unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Ware jederzeit untersagen und deren Rückgabe auf Ihre Kosten verlangen. Mehrfrachten, Versand und sonstige Spesen sowie eine etwaige Wertminderung der Ware sind uns in diesem Falle zu ersetzen. Sie sind berechtigt, Forderungen aus der Weiterveräußerung bis zu unserem jederzeitigen Widerruf einzuziehen. Auf unser Verlangen sind Sie verpflichtet, Ihrem Abnehmer die Abtretung an uns bekanntzugeben und uns die Benachrichtigung nachzuweisen sowie die zur Einziehung der abgetretenen Forderung notwendigen Auskünfte und Unterlagen mit dieser Benachrichtigung zu übersenden. Übersteigt der Wert der für uns bestimmten Sicherheiten unsere Forderungen insgesamt um mehr als 20 %, so sind wir auf Ihr Verlangen insoweit zur Freigabe der Sicherung nach unserer Wahl verpflichtet. Hierbei bestimmt sich der Wert der abgetretenen Forderungen nach deren Nominalbetrag und der Eigentumsvorbehaltsware nach unseren Verkaufspreisen. Wir können unsere Eigentumsvorbehaltsrechte geltend machen, ohne gleichzeitig vom Vertrag zurückzutreten.

8. Zahlungsbedingungen.

Unsere Rechnungen sind grundsätzlich mit Zugang zur Zahlung fällig. Sie kommen in Verzug, wenn der Ausgleich der Rechnungen nicht spätestens innerhalb von 30 Tagen nach Fälligkeit und Zugang erfolgt. In diesem Falle beträgt die Höhe der Verzugszinsen 9 % über dem Basiszinssatz der EZB. Unsere Außendienstmitarbeiter haben keine Inkassovollmacht. Wir sind berechtigt, die Ansprüche aus unserer Geschäftsverbindung abzutreten. Befinden Sie sich in Zahlungsverzug oder werden uns Umstände bekannt, welche Ihre Kreditwürdigkeit mindern, so werden alle unsere Forderungen nach Nachfristsetzung sofort fällig. Nach fruchtlosem Ablauf einer von uns gesetzten Nachfrist sind wir berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und/oder Schadensersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen. Gegen unsere Ansprüche kann nur aufgerechnet werden, wenn die Gegenforderung unbestritten ist oder ein rechtskräftiger Titel vorliegt. Ein Zurückbehaltungsrecht kann von Ihnen nur geltend gemacht werden, soweit es auf demselben Vertragsverhältnis beruht.

9. Haftung.

Wir schließen unsere Haftung für leicht fahrlässige Pflichtverletzungen aus, sofern diese keine vertragswesentlichen Pflichten, Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder Garantien betreffen oder Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz berührt sind. Gleiches gilt für Pflichtverletzungen unserer Erfüllungsgehilfen.

10. Bestellmengen.

Bei Bestellungen abweichend von der Verpackungseinheit laut aktuellem Händlerkatalog erfolgt ein Pauschalzuschlag von 5,00 € zzgl. MwSt. für jede abweichende Position.

11. Verpackung.

Wir behalten uns ausdrücklich vor, die Verpackung gesondert zu berechnen.

12. Sonstiges.

Erfüllungsort ist unser Geschäftssitz. Für alle gegenwärtigen und künftigen Ansprüche aus der Geschäftsverbindung, einschließlich Wechsel- und Scheckforderungen, ist Gerichtsstand nach unserer Wahl Ulm oder Ihr allgemeiner Gerichtsstand. Unsere Bedingungen bleiben auch im Falle der Unwirksamkeit einzelner Teile im Übrigen in vollem Umfang wirksam. Die für die ordnungsgemäße Abwicklung erforderlichen Daten werden durch unsere EDV gespeichert. Für unsere Geschäftsbeziehungen mit Ihnen gilt ausschließlich Deutsches Recht mit Ausnahme des vereinheitlichten UN-Kaufrechts (CISG).



 **Husqvarna**[®]

Husqvarna Deutschland GmbH, Construction Products, Bahnhofstr. 50, D-89168 Niederstotzingen. Tel: + 49 731 2540. Email: info.hcp@husqvarna.de

www.husqvarnacp.de

Copyright © 2020 Husqvarna AB (publ). All rights reserved. Husqvarna and other product and feature marks are trademarks of the Husqvarna Group. We reserve the right to make changes in technology and specifications without prior notice.