

Immer der Fuge nach Qualitätsprodukte für Fliesenleger



Aqua Drill Power+

Erfahrene Anwender wissen was droht, wenn beim Fliesen- oder Granitplattenbohren etwas schief läuft: Ärger, Zeitverlust, Zusatzkosten. Doch all das lässt sich mit der richtigen Ausrüstung vermeiden. Die Akku-Nassbohrmaschine Aqua Drill Power+ von Bohle bietet ideale Voraussetzungen, um sich schnell und vor allem bruchsicher durch härtestes Material zu bohren.

Dabei sind für bruchsicheres Bohren vor allem zwei Dinge entscheidend: erstens, die Temperatur gering zu halten, zweitens, möglichst wenig Anpressdruck zu erzeugen. Die Aqua Drill Power+ berücksichtigt beides. Die permanente Wasserzu- und -abfuhr sorgt für optimale Kühlung; die eingesetzten Diamanthohlbohrer gewährleisten maximalen Abtrag bei minimalem Anpressdruck. In Kombination mit einer Anbohrhilfe, bei der drei verschiedene Varianten zur Wahl stehen, erreicht die Aqua Drill Power+ einen Bohrkomfort, der Maßstäbe setzt: volle Kontrolle beim Anbohren, ohne Wandern des Bohrers.

Mit einem Drehmoment von 60 Nm und der momentan höchsten Drehzahl am Markt – nämlich 3.800 U/min. – kennt das kompakte Kraftpaket keine natürlichen Grenzen. Das Ergebnis ist überragend schnelles und bruchsicheres Bohren sowie ein sauberes und schmutzfreies Arbeiten. Zudem zeigt sich die Aqua Drill Power+ flexibel: Die Maschine kann zum Nassbohren ebenso verwendet werden wie zum Schlagbohren und Schrauben.

Lieferumfang:

- 1 FESTOOL Akku-Schlagbohrschrauber PDC
- 1 Hochwertige Bohle Wasserspülbüchse
- 1 Schnellkupplung für Wasserzuführung
- 1 Leistungsstarker Lithium-lonen-Akku 18V / 4,2 Ah
- 1 Schnellspann-Bohrfutter
- 1 Ersatzakku 18V / 5,2 Ah
- 1 Ladegerät
- 1 Bitfutter
- 1 Systainer- Werkzeugkoffer

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Aqua Drill Power+	B0 79.303

Produkthighlights

- Einstellbare Drehmomentbegrenzung
- Vier schaltbare Gänge von 0 3800 U/min
- Solides Metallgetriebe
- 43 mm Spannhals zum Einsatz im Bohrständer
- Bohrdurchmesser 4-70 mm
- Universeller Bohreranschluss 1/2"



Zubehör



Anbohrhilfe für Dübelbohrer

Mit Vakuumsauger und justierbarer Bohrplatte · Durchmesser 6, 8, 10, 12 mm

Anbohrhilfe	B0 79.351
BESCHREIBUNG	ARTNR.



Keramik-Diamanthohlbohrer

Speziell für die Bohle Aqua Drill Power+ Nassbohrmaschine entwickelt · manueller Bohrerwechsel ohne Werkzeug · Anwendung für harte Keramikfliesen, Granit, Marmor und normale Fliesen · Belgisches Gewinde 1/2" · Länge 95 mm

DURCHMESSER	ARTNR.
5 mm	BO 79.3605
6 mm	BO 79.3606
7 mm	B0 79.3607
8 mm	BO 79.3608
9 mm	BO 79.3609
10 mm	BO 79.3610
12 mm	BO 79.3612
14 mm	BO 79.3614
26 mm	BO 79.3626
68 mm	BO 79.3668
Abrichtstein	BO 5000498
Schärfstein	BO 5000499



Anbohrhilfe Profi mit Wasserzuführung

Optimale Kühlung für bruchsicheres Bohren permanente Wasserzu- und abfuhr - spezielle auswechselbare Bohrbuchsen für die Durchmesser 6, 8, 10, 12 mm · inkl. Aufbewahrungskoffer

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Anbohrhilfe	B0 79.350
Bohrbuchse ø 6 mm	SP 79.BG100
Bohrbuchse ø 8 mm	SP 79.BG101
Bohrbuchse ø 10 mm	SP 79.BG102
Bohrbuchse ø 12 mm	SP 79.BG103



Anbohrhilfe - einstellbar

Mit Vakuumsauger und justierbarer Universalbohrführung · Durchmesser einstellbar 20 - 70 mm

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Anbohrhilfe - einstellbar	BO 79.352



Diamantbohrerbox

Zur sicheren Aufbewahrung von 4 Keramik-Diamanthohlbohrern BO 79.3606 bis BO 79.3612 · inklusive Bohrkernaustreiber und Stift zum Lösen

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Diamantbohrerbox	B0 79.360



Keramik-Diamanthohlbohrer-Set

Mit je einem Keramik-Diamanthohlbohrer der Durchmesser 6, 8, 10 und 12 mm · Bohrkernaustreiber und Stift zum Lösen festsitzender Bohrer

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Diamanthohlbohrer-Set	BO 79.361

Aqua Drill Power+







Industrie-Diamantversenker

Außengewinde (Continental) R 1/2 " \cdot Länge 75 mm

DURCHMESSER	ARTNR.
geschlitzt 20 mm	BO 5001520
geschlitzt 35 mm	BO 5001535
segmentiert 15/50 mm	BO 5001550

Trijet SDS-plus Hammerbohrer

Für Beton und Stein · Schaufelradschneide mit 3 Flügeln für erhöhte Effektivität beim Materialabtrag

Ø · ARBEITSLÄNGE	ARTNR.
6 mm · 50 mm · 110 mm	BO 79.3706
8 mm · 50 mm · 110 mm	BO 79.3708
10 mm · 50 mm · 110 mm	B0 79.3710
12 mm · 50 mm · 110 mm	B0 79.3712

ProXtreme Beton- und Natursteinbohrer

3-kant Schaft · Reduzierte Arbeitszeit durch verbesserte Energieübertragung

Ø · ARBEITSLÄNGE	ARTNR.
6 mm · 60 mm · 125 mm	B0 79.3806
8 mm · 80 mm · 145 mm	B0 79.3808
10 mm · 80 mm · 145 mm	B0 79.3810
12 mm · 80 mm · 145 mm	B0 79.3812



Fliesen-Diamanthohlbohrer

Länge 60 mm · M14-Gewinde

Ø	ARTNR.
6 mm	BO 5090006
8 mm	BO 5090008
10 mm	BO 5090010
20 mm	BO 5090020
35 mm	BO 5090035
40 mm	BO 5090040
50 mm	BO 5090050
68 mm	BO 5090068



Tieflochmarker Pica Dry

Inkl. Schoner und integriertem Spitzer für alle festen Oberflächen geeignet - Graphitmine 2,8 mm

Pica Dry	B0 50079101
BESCHREIBUNG	ARTNR.



Bohrmarker extra lang

Edelstahlspitze 25 mm lang · Dicke 1 mm · Farbe schwarz · Ausführung wasserfest

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Bohrmarker	B0 50079103

Zubehör



Wasserdruckbehälter 12 l

Unabhängige Wasserversorgung · integriertes Druckmanometer · Steckkupplung zum direkten Anschluss der Aqua Drill · Anschlussschlauch mit 3 m Länge · Sicherheitsventil 4 bar

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Wasserdruckbehälter 12 l	B0 79.370
Ersatzpumpe	B0 79.B1262
Gardena-Adapter-Nippel	SP 79.BG098
Manometer 6 bar für BO 79.370	SP 79.B1261



Wasserspülbüchse

Mit Morsekegel MK2 · für Diamanthohlbohrer mit 1/2" Gewindeanschluss · Maulschlüssel 32 mm

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Wasserspülbüchse	B0 79.12



Wasserspülbüchse

Rostfreie Stahlwelle · für Diamanthohlbohrer mit 1/2" Gewindeanschluss · passend zu allen üblichen Bohrmaschinen mit Spannhalsdurchmesser 43 mm · Maulschlüssel 24 mm

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Wasserspülbüchse	BO 79.BG095



Flexible Wasserzuführung mit Saugfuß

Gelenkschlauch mit Schlitzdüse, Absperrhahn und Sauger zur örtlichen Kühlung bei Schleif-, Senk- und Bohrarbeiten · Schnellkupplung für 1/2" Wasserschlauch

BESCHREIBUNG	ARTNR.
flexible Wasserzuführung	BO 78.91



Saugheber und Plattenspar

Ob Fliesen oder Steinplatten – für nahezu jede Herausforderung bietet Bohle im umfangreichen Veribor Saugheber-Sortiment ein passendes Produkt, das die Handhabung vor Ort unterstützt und einen sicheren Tragekomfort gewährleistet. Vor allem Pumpensaugheber sind neben den Kipphebelsaughebern auf dem Vormarsch. Wer besonderen Komfort schätzt, setzt auf Vakuumsaugheber mit Vakuumsicherheitsanzeige. Eine rote Markierung zeigt entsprechend an, wenn der Vakuum-Unterdruck zu gering wird. In diesem Fall bringt erneutes Pumpen die volle Tragsicherheit zurück – ohne, dass das Material abgelegt werden muss.

Durch spezielle Rohstoffe und Formen passen sich die Gummischeiben von Veribor an jede Oberfläche optimal an. Voraussetzung ist, dass die Oberfläche weitgehend gasdicht ist und, dass die flachen Bauteile aufgrund ihres Gewichtes noch manuell zu handhaben sind. Was viele nicht wissen: Die Vakuumsauger von Bohle unterliegen strengsten Qualitätstests. Jedes Produkt wird zwei standardisierten Tests nach TÜV-Norm unterzogen. Zum einen prüft Bohle die Tragkraft und zum anderen wird der Rutschweg gemessen. Beides geschieht auf den unterschiedlichsten Oberflächen und unter maximalen Belastungsbedingungen. Nur Produkte, die diese Tests sicher absolvieren, verlassen die Bohle Produktion in Richtung Kunde. Entwickelt und produziert werden die Veribor Produkte ausschließlich in Deutschland – mit besonderem Augenmerk auf Qualität, Ergonomie und hohe Sicherheit.



Veribor® blue line Pumpensaugheber aus Kunststoff

Dieser Saugheber ist auf Ergonomie ausgelegt. Der Griff mit rutschfester Ummantelung und großer Durchgreifhöhe bietet größtmöglichen Komfort. Der abgerundete Pumpenstößel ermöglicht eine schnelle und bequeme Bedienung. Permanente visuelle Kontrolle des Vakuums durch den roten Ring am Pumpenstößel. Der Saugheber ist für alle Materialien mit planen und gasdichten Oberflächen geeignet. Die hohe Qualität des Saughebers wurde vom TÜV durch die Vergabe des GS-Zeichens bestätigt.

① Tragkraft 120 kg · Material Kunststoff · Oberflächengeometrie plan · Saugscheibe ø 214 mm · Anzahl der Saugscheiben 1 · Vakuumsicherheitsanzeige · GS-Zertifiziert

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Pumpensaugheber aus Kunststoff	B0 601BL



Veribor® Pumpensaugheber aus Aluminium

Pumpensaugheber aus stabilem Aluminium für große Lasten. Griff mit rutschfester Ummantelung. Permanente visuelle Kontrolle des Vakuums durch den roten Ring am Pumpenstößel. Der Saugheber ist für alle Materialien mit planen und gasdichten Oberflächen geeignet. Durch die weichere Gummischeibe hat der Pumpensaugheber eine längere Haltedauer. Weiterhin ist dieser für leicht strukturierte Oberflächen geeignet.

1 Tragkraft 110 kg · Material Aluminium · Oberflächengeometrie strukturiert · Saugscheibe ø 214 mm · Anzahl der Saugscheiben 1 · Vakuumsicherheitsanzeige ja · GS-Zertifiziert nein

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Pumpensaugheber aus Aluminium	BO 601.45

nner



Veribor® blue line Saugheber, 1-Kopf-Aluminium

Saugheber mit Klappbügel zum Heben von diversen Lasten. Dieser Saugheber ist mit einer zusätzlichen Dichtlippe ausgestattet, welche auch für leicht gewölbte oder strukturierte Oberflächen geeignet ist.

1 Tragkraft 25 kg ⋅ Material Aluminium ⋅ Saugscheibe ø 120 mm ⋅ Anzahl der Saugscheiben 1

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Klappbügelsaugheber	BO 600.02BL



Veribor® blue line Saugheber mit Vakuumsicherheitsanzeige

Blue line Kipphebelsauger mit integrierter Vakuumsicherheitsanzeige. Sauger für diverse Lasten · TÜV geprüft und zertifiziert mit GS-Zeichen · mit zusätzlicher Dichtlippe für leicht gewölbte oder strukturierte Oberflächen.

1 Tragkraft 50 kg · Material Aluminium · Saugscheibe ø 120 mm · Anzahl der Saugscheiben 2

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Kipphebelsaugheber	B0 602.44BL



Veribor® blue line Saugheber, 3-Kopf-Aluminium

Geeignet für alle Materialien mit planer und gasdichter Oberfläche. Der Saugheber ist mit einer Tragkraft von 100 kg auch für besonders schwere Lasten geeignet.

1 Tragkraft 100 kg · Saugscheibe ø 120 mm · Anzahl der Saugscheiben 3

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Kipphebelsaugheber	B0 603.0BL

Produktempfehlung



Veribor® Plattenspanner zum Spannen, Öffnen, Schließen

Große, schwere Platten von Hand zu positionieren, exakt und plan zu verbinden, ist diffiziles Handwerk. Mit dem Veribor® Plattenspanner kann die perfekte Position genau bestimmt und gegebenenfalls einfach nachkorrigiert werden, ohne dass das gesamte Plattengefüge verrutscht.

① Drehmoment 1200 Nm · Material Kunststoff · Oberflächengeometrie plan · Saugscheibe ø 210 mm · mit Vakuumsicherheitsanzeige

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Plattenspanner	BO 650.20



Plattenspanner als Set im Koffer

Das ideale Werkzeug zum millimetergenauen Spannen, Öffnen und Schließen von großflächigem, glattem Plattenmaterial. Besonders geeignet auch für stirnseitiges Verkleben von Arbeitsplatten oder Theken. Geeignet für alle Materialien mit planen und gasdichten Oberflächen wie Glas, Kunststoff, Metall, beschichtetes Holz, Marmor, etc.

◆ Drehmoment 260 Nm · Material Aluminium · Oberflächengeometrie plan · Saugscheibe
Ø 120 mm

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Set im Koffer	BO 650.32

Sägen + Schleifen





Die Makita Akkusäge verfügt über eine Akkukapazität von 4 Ah und eignet sich besonders für lange, saubere Schnitte. Für Fliesen eignen sich speziell die Sägeblätter BO 5300112.

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Makita Akkusäge	BO 5300210
Diamantsägeblatt ø 85 mm	B0 5300112



Polierer Flex

In Verbindung mit den besonders verschleißfesten Metalldiamantschleifscheiben optimale Anwendungsmöglichkeiten als Trockensäumer- und Kantenschleifer.

1 M14-Anschluss

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Polierer Flex	BO 5300809
Klettschleifteller, 115 mm	BO 5310083



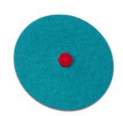
Metall-Diamant-Schleifscheiben für den Trockenschliff

Klettverschluss · Drehzahl nicht höher als 3700 U/min und nur in Verbindung mit dem Klettschleifteller BO 53 100 81 verwenden!

1 Durchmesser 115 mm · Mittelbohrung 15 mm

KÖRNUNG · FARBE	ARTNR.
60 · grün	BO 5010081T
120 · schwarz	BO 5010082T
220 · rot	B0 5010083T
400 · gelb	BO 5010084T

Produktempfehlung



Klettschleifteller mit Mittelnoppen

In Verbindung mit den Metall-Diamant-Schleifscheiben geeignet für die Polier Flex BO 5300809.

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Klettschleifteller	B0 5310081



Diamanttrennscheibe

passt auf jede Flex · geeignet für Trockenschnitt von Keramik, Feinsteinzeug, Beton, Naturstein (optimal 5000 - 11500 U/min).

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Diamanttrennscheibe ø 115	B0 79.461

Schneiden



Diamant-Handschleifer "Diapad"

Mit flexibler Schleiffläche · entschärft und schleift Kanten von Keramik und Granit · trocken und nass anwendbar

i Länge 90 mm · Breite 55 mm · Höhe 27 mm

KÖRNUNG · FARBE	ARTNR.
120 / N 125 · schwarz	BO 5007912
220 / N 74 · rot	BO 5007922
360 / N 40 · aelb	BO 5007936



Öl-Schneider Silberschnitt® 3000

Der Öl-Schneider Silberschnitt® 3000 eignet sich für Glas als auch für Fliesen. Er ist auslaufsicher und überzeugt durch seinen ergonomischen Kunststoffgriff mit Fingermulde. Kopfplatte und Schneidrädchen sind auf sehr hohen Qualitätsniveau, welches von Schneidgefühl und Laufleistung alle bekannten Öl-Schneider in den Schatten stellt. Stückweise verpackt, im Umkarton zu 10 Stück erhältlich.

i) Zuschnitt Gerade · Materialdicke 3 - 12 mm · Schneidölauftrag integriert · Griff Kunststoff · Rädchen Hartmetall

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Öl-Schneider	BO 3001.0



Schneidflüssigkeit Silberschnitt®

Gewährleistet einen weichen und exakten Bruch · bindet entstehende Partikel · konstanter Rädchenfreilauf · durch geringe Oberflächenspannung dringt die Flüssigkeit schnell in die Schnittfläche ein.

INHALT · BESCHREIBUNG	ARTNR.
50 ml · Dosierflasche	B0 027
1 Liter · für Handzuschnitt	BO 026



HM-Glas- und Fliesenschneider Silberschnitt[®]

Ergonomisches Kunststoffheft speziell zum Schneiden von Fliesen mit hohem Kraftaufwand · auswechselbare, gehärtete Rosette mit einem HM-Rädchen ø 5 mm

1 Zuschnitt Gerade · Materialdicke 3 - 8 mm · Griff Kunststoff · Rädchen Hartmetall

BESCHREIBUNG	ARTNR.
HM-Glas- und Fliesenschneider	BO 410.0



Spezialschneider Silberschnitt® 2000

Toplife Schneidrädchen · Kunststoffgriff in traditioneller Form · kann zum Brechen unter den Schnitt gelegt werden · extrem leichte Kopfplatte aus spezieller Metalllegierung · sehr feiner, leichter Lauf · ein idealer Universal-Schneider · Rädchen nicht austauschbar

Materialdicke 3 - 6 mm · Griff Kunststoff Rädchen Hartmetall

Spezialschneider	
BESCHREIBUNG	ARTNR.



Schneidwagen-Set Silberschnitt® 2000

Einsetzbar mit Bohle Schneidlinealen · zusammen mit dem Silberschnitt® Öl-Schneider 2000.P POWER (im Set enthalten) wird durch das nachlaufende Rädchen und den integrierten Auftrag von Schneidflüssigkeit ein hervorragendes Ergebnis erzielt · geeignet für Materialdicke 6 - 15 mm

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Schneidwagen-Set	B0 2720.0

Schneiden/Brechen



Schneidlineal mit integrierten Saugern

Aus hochwertigem Kunststoffmaterial \cdot BO 051.xxx = 5 mm dick \cdot BO 052.xxx = 10 mm dick, damit geeignet für Silberschnitt® Schneidwagen BO 2720.0

LÄNGE · BREITE · SAUGER	ARTNR.
150 cm · 8 cm · 2	BO 051.152
250 cm · 8 cm · 3	B0 051.253
200 cm · 8 cm · 3	BO 052.203
250 cm · 8 cm · 3	BO 052.253
300 cm · 8 cm · 4	BO 052.304
350 cm · 8 cm · 5	BO 052.355
400 cm · 8 cm · 5	BO 052.405



Schneidwinkel mit Verstrebung

Aus hochwertigem Rohmaterial in einem einzigen Stück gefertigt \cdot integrierte Verstrebung sorgt für besonders große Maßhaltigkeit \cdot Farbe schwarz

LÄNGE · BREITE	ARTNR.
60 cm · 30 cm	B0 031.1
150 cm · 45 cm	BO 035.1
250 cm · 70 cm	BO 038.1



Exzenteranschlag Verifix®

Exzentrische, flache Kunststoffscheibe · integrierter Vakuumsauger · einzeln und paarweise auch als feinjustierbarer Linealanschlag verwendbar

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Exzenteranschlag	BO 637.1



Schnittlaufzange Silberschnitt®

Ganzmetall · mit Stellschraube zur individuellen Einstellung auf die jeweilige Materialdicke · optimale Kraftübertragung · ideal auch für das Öffnen gerader Schnitte und Eckausschnitte · geeignet für Materialdicke 6 - 15 mm

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Schnittlaufzange	B0 704.0



Brechzange

Kunststoff überzogene Griffe · Kopf geschliffen · Backenbreite 24 mm · Länge 180 mm

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Brechzange	B0 5008118



Schnittlaufzange

Länge 230 mm \cdot Materialdicke 3 - 5 mm

BESCHREIBUNG	ARTNR.
Schnittlaufzange	BO 5009636

Information

Alles aus einer Hand – von Profis für Profis!

Bei Bohle finden Sie für jede Herausforderung die passende Lösung. Über 12.000 Produkte stehen Ihnen in unserem Online-Shop zur Verfügung. Bestellen Sie bequem online oder informieren Sie sich umfassend über unsere Produkte. Individuelle und fachliche Beratung sind für uns dabei selbstverständlich. Ob vor Ort, per Telefon oder online – den Weg wählen Sie!



Flächendeckender Direktvertrieb



Komfortabler Online-Shop



Professionelle Fachberatung



Telefonische Bestellhotline



Folgen Sie uns auf Facebook!

Sie sind bereits auf Facebook aktiv und posten hin und wieder Fotos Ihrer erfolgreichen Arbeiten? Dann teilen Sie diese mit uns. Wir freuen uns über jeden Follower, der unsere Leidenschaft für gutes Handwerk teilt.

www.facebook.com/bohlegroup

Bohle AG

Besucherzentrum

Siemensstraße 1 · D - 42781 Haan

Postadresse

Postfach 10 11 63 · D - 42755 Haan

 $www.bohle\text{-}group.com\cdot info@bohle.de$

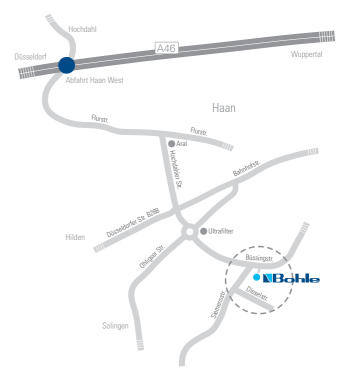
Bestellannahme: 0 2129 5568 - 288 Produktberatung: 0 2129 5568 - 100 Fax: 0 2129 5568 - 281

Geschäftszeiten

Montag - Donnerstag 8.00 - 17.00 Freitag 8.00 - 15.00

Abholung

Montag - Donnerstag 8.00 - 15.00 Freitag 8.00 - 12.00





Bohle AG Dieselstraße 10 D - 42781 Haan

T +49 2129 5568-100 F +49 2129 5568-281

info@bohle.de

- 1	