

# 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 bruchsticher durch härtestes Material zu bohren.

Dabei sind für bruchsticheres 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 bruchsticheres 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-Ionen-Akku 18V / 4,2 Ah
- 1 Schnellspann-Bohrfutter
- 1 Ersatzakku 18V / 5,2 Ah
- 1 Ladegerät
- 1 Bitfutter
- 1 Systainer- Werkzeugkoffer

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Anbohrhilfe	BO 79.351



## 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

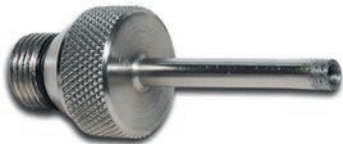
BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Anbohrhilfe	BO 79.350
Bohrbuchse ø 6 mm	SP 79.BG100
Bohrbuchse ø 8 mm	SP 79.BG101
Bohrbuchse ø 10 mm	SP 79.BG102
Bohrbuchse ø 12 mm	SP 79.BG103



## Anbohrhilfe - einstellbar

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Anbohrhilfe - einstellbar	BO 79.352



## 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	ART.-NR.
5 mm	BO 79.3605
6 mm	BO 79.3606
7 mm	BO 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



## Diamantbohrerbox

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Diamantbohrerbox	BO 79.360



## Keramik-Diamanthohlbohrer-Set

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Diamanthohlbohrer-Set	BO 79.361

# Aqua Drill Power+



## Industrie-Diamantversenker

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

DURCHMESSER	ART.-NR.
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	ART.-NR.
6 mm · 50 mm · 110 mm	BO 79.3706
8 mm · 50 mm · 110 mm	BO 79.3708
10 mm · 50 mm · 110 mm	BO 79.3710
12 mm · 50 mm · 110 mm	BO 79.3712



## ProXtreme Beton- und Natursteinbohrer

3-kant Schaft · Reduzierte Arbeitszeit durch verbesserte Energieübertragung

Ø · ARBEITSLÄNGE	ART.-NR.
6 mm · 60 mm · 125 mm	BO 79.3806
8 mm · 80 mm · 145 mm	BO 79.3808
10 mm · 80 mm · 145 mm	BO 79.3810
12 mm · 80 mm · 145 mm	BO 79.3812



## Fliesen-Diamanthohlbohrer

Länge 60 mm · M14-Gewinde

Ø	ART.-NR.
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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Pica Dry	BO 50079101



## Bohrmarker extra lang

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Bohrmarker	BO 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	ART.-NR.
Wasserdruckbehälter 12 l	BO 79.370
Ersatzpumpe	BO 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	ART.-NR.
Wasserspülbüchse	BO 79.12



## Wasserspülbüchse

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
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	ART.-NR.
flexible Wasserzuführung	BO 78.91



# Saugheber und Plattenspanner

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.

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

## 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.

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Pumpensaugheber aus Kunststoff	BO 601BL

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Pumpensaugheber aus Aluminium	BO 601.45



## 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.

**i** Tragkraft 25 kg · Material Aluminium · Saugscheibe ø 120 mm · Anzahl der Saugscheiben 1

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Klappbügelsaugheber	BO 600.02BL



## Veribor® blue line Saugheber mit Vakuumsicherheitsanzeige

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

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Kiphebelsaugheber	BO 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.

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Kiphebelsaugheber	BO 603.0BL

## Produkttempfehlung



## 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.

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
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.

**i** Drehmoment 260 Nm · Material Aluminium · Oberflächengeometrie plan · Saugscheibe ø 120 mm

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Set im Koffer	BO 650.32

# Sägen + Schleifen



Makita Akku-Säge CC 301 DSMJ

Die Makita Akku-Säge 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	ART.-NR.
Makita Akku-Säge	BO 5300210
Diamantsägeblatt ø 85 mm	BO 5300112



Polierer Flex

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

**i** M14-Anschluss

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Polierer Flex	BO 5300809
Klettschleifteller, 115 mm	BO 5310083

## Produktempfehlung



### 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!

**i** Durchmesser 115 mm · Mittelbohrung 15 mm

KÖRNUNG · FARBE	ART.-NR.
60 · grün	BO 5010081T
120 · schwarz	BO 5010082T
220 · rot	BO 5010083T
400 · gelb	BO 5010084T



### Klettschleifteller mit Mittelnoppen

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Klettschleifteller	BO 5310081



### Diamanttrennscheibe

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Diamanttrennscheibe ø 115	BO 79.461



# Schneiden



## Diamant-Handscheifer "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	ART.-NR.
120 / N 125 · schwarz	BO 5007912
220 / N 74 · rot	BO 5007922
360 / N 40 · gelb	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	ART.-NR.
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	ART.-NR.
50 ml · Dosierflasche	BO 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

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
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

**i** Materialdicke 3 - 6 mm · Griff Kunststoff · Rädchen Hartmetall

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Spezialschneider	BO 2004.0



## 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	ART.-NR.
Schneidwagen-Set	BO 2720.0

# Schneiden/Brechen



**Schneidlineal  
mit integrierten Saugern**

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

LÄNGE · BREITE · SAUGER	ART.-NR.
150 cm · 8 cm · 2	BO 051.152
250 cm · 8 cm · 3	BO 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 · integrierte Verstrebung sorgt für  
besonders große Maßhaltigkeit · Farbe schwarz

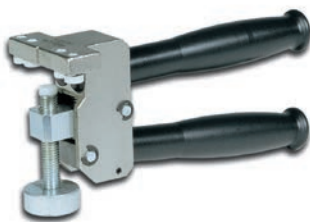
LÄNGE · BREITE	ART.-NR.
60 cm · 30 cm	BO 031.1
150 cm · 45 cm	BO 035.1
250 cm · 70 cm	BO 038.1



**Exzenteranschlag Verifix®**

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
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	ART.-NR.
Schnittlaufzange	BO 704.0



**Brechzange**

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

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
Brechzange	BO 5008118



**Schnittlaufzange**

Länge 230 mm · Materialdicke 3 - 5 mm

BESCHREIBUNG	ART.-NR.
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](http://www.facebook.com/bohlegroup)

### Bohle AG

**Besucherzentrum**  
Siemensstraße 1 · D - 42781 Haan  
**Postadresse**  
Postfach 10 11 63 · D - 42755 Haan

[www.bohle-group.com](http://www.bohle-group.com) · [info@bohle.de](mailto: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](mailto:info@bohle.de)

