



EIBENSTOCK Elektrowerkzeuge



Schnellspannsäule
1,7-3 m Hub

Schärfstein
200 x 100 x 50 mm

Schärfplatte
320 x 320 x 55 mm

Radachse
für BST 182 V/S, BST 250

Schnellspannschraube
mit Flügelmutter,
Unterlegscheibe
1 Einschlagdübel M 12, Ø 16 mm

Befestigungsset Beton/Gestein
Schnellspannschraube,
Flügelmutter, Unterlegscheibe,
10 Einschlagdübel M 12, Ø 16 mm,
1 Dübelsetzwerkzeug

Befestigungsset Mauerwerk
mit Mauerwerksdübel M 12, Ø 20 mm,
Schnellspannschraube mit
Mutter und Unterlegscheibe,
Flügelmutter, Unterlegscheibe

Durchflussanzeiger
das rotierende Flügelrad zeigt den
Wasserdurchfluss an

Vakuumpatte
für KBS 250

Vakuumpatte
für BST 250, 300, PLB 450

Vakuumschlauch
Länge 3 m

Vakuumpumpe VP 03
Förderleistung: 25 l/min,
max. Bohr-Ø: 150 mm,
max. Vakuum: 850 mbar

Vakuumpumpe VP 04
Förderleistung: 100 l/min,
max. Vakuum: 900 mbar

Bohrkronenverlängerungen 1 1/4"
für Bohrkronen ab Ø 51 mm

Ø 47 mm	200 mm
Ø 47 mm	300 mm
Ø 47 mm	400 mm
Ø 47 mm	500 mm

Kupferferring 1 1/4"
zum leichten Lösen der Bohrkronen
1 Stück

Leichtlösering 1 1/4"
für Bohrkronen
1 Stück

Staubabsaugung
1 1/4" i-1 1/4" a

Wasserdruckbehälter
5 l Kunststoff
inkl. 4,0 m Schlauch
mit Gardena-Anschluss

10 l Metall
inkl. 3,5 m Schlauch
mit Gardena-Anschluss

Wassersammelring

Wassersammelring
WR 32-152

Gummidichtung
für Wassersammelring

Industriestaubsauger



MASCHINENCENTER AG
ELEKTROWERKZEUGE / MOTORGERÄTE
Hauptstrasse 106 5032 Aarau Rohr
TEL. 062 824 24 44 info@naegelimaschinen.ch
www.naegelimaschinen.ch

Preise inkl. 7.7% MWSt.

KERN BOHREN

Der Einsteiger DB 201

Kompakte Einheit für Bohrungen bis Ø 202 mm



- Platzsparende, kompakte, leichte und robuste Bohreinheit
- Preiswerte Einstiegsklasse
- Kraftvoller, durchzugsstarker Motor
- Antrieb und Ständer (Zahnleiste auswechselbar) feste Einheit
- 1-Gang Ölbadgetriebe – optimale Schmierung
- Edelstahl-Kombispindel für Aufnahme von 1/2" und 1/4" Bohrkronen
- Integrierte Wasserzuführung
- Maschinenschalter mit Überlastabschaltung – Schutz vor Überlastung des Motors, Abschaltkohlebürsten

AKTIONSPREIS

Fr. 1455.00
statt Fr. 2365.00

MADE IN GERMANY

Leistungsaufnahme	2.500 W
Nennspannung	230 V ~
Leerlaufdrehzahl	675 min ⁻¹
max. Bohrdurchmesser	202 mm
Werkzeugaufnahme	G½" i + 1¼ a
Säulenlänge	790 mm
Hub	550 mm
Gewicht	15,5 kg
Bestellnummer	20248



Der Allrounder mit extra Power PLE 182

PowerLine

Härteste Anwendungen im Serieneinsatz bis Ø 202 mm



- PLD 182.1 NT als Freihandbohrmaschine oder mit Bohrständer einsetzbar
- Inkl. Absaugung für staubarmen Trockeneinsatz
- Leistungsoptimiert mit spezieller Getriebeabstimmung für kraftvollen Bohrfortschritt
- Robustes Ganz-Aluminium-Gehäuse
- Kurze Bauform für Arbeiten in engen Platzverhältnissen
- Elektronik – Sanftanlauf, Überlastabschaltung, Überlastanzeige
- 3-Gang Ölbadgetriebe – abgestimmtes Drehmoment-Drehzahl-Verhältnis für alle Durchmesser
- Kombispindel mit integrierter Aufnahme für Zentrierstange – schnelles, präzises Anbohren
- Bohrsäule stufenlos schwenkbar bis 45°

AKTIONSPREIS

Fr. 2682.00
statt Fr. 4233.00

MADE IN GERMANY

Leistungsaufnahme	2.300 W
Nennspannung	230 V ~
Nennndrehzahl	0-520/0-1.200/ 0-2.500 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	0-1000/0-2.200/ 0-4.400 min ⁻¹
Bohrdurchmesser	12 - 182 mm
Werkzeugaufnahme	G½" i + 1¼ a
Säulenlänge	995 mm
Hub	700 mm
Gewicht	21,5 kg
Bestellnummer	20249



Der Allrounder DBE 162

Vielseitige Kombination für Bohrungen bis Ø 202 mm



- ETN 162 als Freihandbohrmaschine oder mit Bohrständer einsetzbar
- Inkl. Absaugung für staubarmen Trockeneinsatz
- Integrierte Libellen auf Maschine und Zusatzhandgriff sowie am Schlitten, Skalierung und Bohrlochmittenanzeiger am Bohrständer – exaktes Arbeiten
- Schnellaufnahmesystem – werkzeugloses Einsetzen des Motors in den Bohrständer
- Bohrsäule stufenlos schwenkbar bis 45°
- Kompakter Kombifuss – Befestigung mit Dübel oder Vakuum (Vakuumsatz erforderlich)
- Radachse nachrüstbar (Zubehör) – einfacher Transport

AKTIONSPREIS

Fr. 2467.00
statt Fr. 3895.00

MADE IN GERMANY

Leistungsaufnahme	2.200 W
Nennspannung	230 V ~
Nennndrehzahl	0-510/0-1.150/ 0-2.500 min ⁻¹
max. Bohrdurchmesser	202 mm
Werkzeugaufnahme	G½" i + 1¼ a
Säulenlänge	995 mm
Hub	700 mm
Gewicht	20,7 kg
Bestellnummer	20107



Jede Maschine inkl. Zubehör

Neu im Sortiment



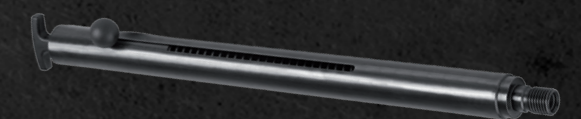
- Bohrkronen Ø 62 mm / 81 mm / 132 mm, Wasserdruckbehälter, Befestigungsset Beton, Kupferring

- Für Trockenbohren in Kalksandstein, Mauerwerk, Klinker, Ziegel und andere abrasive Materialien sowie Nassbohren in armierten Beton, Naturstein und Asphalt

- Für Sanitär-, Heizungs- und Lüftungsbau, sonstige Installateure, Hoch- und Tiefbau, Galabau



Durchflussanzeiger
das rotierende Flügelrad zeigt den Wasserdurchfluss an



Bohrkronenlöser
Lösen der Bohrkronen vom Bohrkern