

Diamant-Nass-Kernbohrmaschine

Bohren von Sack- und Durchgangslöchern bis 14 mm, mit Hohlbohrkronen bis 18 mm Ø in

Hochgeschwindigkeit.

Ideal für Bohrungen in Naturstein, harten Fliesen und Feinsteinzeug.

Armaturenanschlüsse, Grabsteine, Arbeitsplatten, Löcher für Fassadendübel usw. werden im Vergleich zu herkömmlichen Bohrmethoden extrem schnell gebohrt.

Die handliche Maschine arbeitet dabei äußerst präzise und erschütterungsfrei.

Bestens geeignet für Naturstein- und Installationsbetriebe zum Bohren von Dübellöchern in harten Materialien.

DF 718



Euro 361,--
(Maschine ohne Zubehör)

- geringes Gewicht
- ergonomisches Design
- gutes Handling
- Gasbeschalter
- Bohrtiefen- Einstellung
- integrierte Wasserzuführung mit Wasserzufuhrregler
- integrierter Personenschutzschalter im Anschlusskabel
- Wellendichtringe leicht austauschbar (servicefreundlich)
- Edelstahlspindel (rostfrei)

Zubehör im Set enthalten:

- Bohrlehre zum punktgenauen Anbohren
- Wasserabsaughaube

Empfohlenes Zubehör (nicht im Set enthalten)

- Schärstein
- Wasserdruckbehälter

Set bestehend aus:

- 1 x Kernbohrmaschine DF 718 (im Transportkoffer)
- 1 x Bohrlehre mit Saugnapf
- 1 x Wasserabsaugung
- 1 x Diamant-Bohrkrone 6 mm Ø
- 1 x Diamant-Bohrkrone 8 mm Ø
- 2 x Gabelschlüssel (Bohrkronen für Feinsteinzeug / Granit)

Euro 569,--

Technische Daten:

Leistungsaufnahme	700 W
Nennspannung	230 V
Spannhals	43 mm
Max. Bohrdurchmesser	14 (18) mm
Werkzeugaufnahme	M-12 x 1,5 AG
Drehzahl	0-8000 U./Min.
Gewicht	2,60 kg

Diamant-Hohlbohrkronen

M 12 x 1,5 IG
für Feinsteinzeug / Granit im Naßschnitt
(für andere Materialien auf Anfrage)

Durchmesser	Euro
5 mm	55,-
6 mm	55,-
8 mm	57,-
10 mm	65,-
12 mm	72,-
14 mm	74,-
16 mm	87,-
18 mm	89,-