

## Diamant-Trocken-Kernbohrmaschine EHD 1801

### Trockenbohren bis Ø 250 mm im Handbetrieb

#### ANWENDUNG:

- Trockenbohren großer Bohrdurchmesser bis 250 mm in Kalksandstein, Mauerwerk, Klinker, Ziegel und andere abrasive Materialien sowie Keramik
- Anschlussbohrungen im Kamin- und Heizungsbau
- Herstellen von Wand- und Deckenöffnungen im Sanitär-, Heizungs- und Lüftungsbau

#### MERKMALE:

- Leistungsstarker Motor
- Elektronik – Sanftanlauf, Temperatur- und Überlastabschaltung
- Ölbadgetriebe – optimale Schmierung
- Metallgetriebe – robust, langlebig
- Mechanische Sicherheitskupplung
- Zusatzhandgriff – variabel am Spannhals verstellbar
- Kompakte Bauweise – handlich und ausgewogen
- Einsatz im kompakten, handlichen Kaminbohrständer KBS 250 möglich (Zubehör)



TECHNISCHE DATEN	EHD 1801
Leistungsaufnahme	1.800 W
Nennspannung	230 V ~
Nennzahl	0-550 min <sup>-1</sup>
Leerlaufzahl	800 min <sup>-1</sup>
max. Bohrdurchmesser	250 mm
Werkzeugaufnahme	M 18 außen
Spannhalsdurchmesser	53 mm
Gewicht	5,7 kg
Bestellnummer	0331U000
Lieferumfang	im Koffer ohne Zubehör





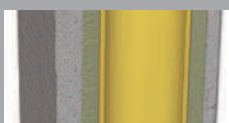
## Diamant-Trocken-Kernbohrmaschine EHD 1801 – ZUBEHÖR

MIT STAUBABSAUGUNG M 18 - 1¼"

### Material



für Mauerwerk,  
Kalksandstein



für Keramikrohre,  
z. B. bei Schornsteinen

### Zentrierstange

200 mm **36395000**  
450 mm **36391000**

### Diamant-Trocken-Bohrkronen 1¼"

**D** Länge 200 mm, Ø 132-250 mm  
**E** Länge 420 mm, Ø 132-202 mm

### Keramikbohrkrone 1¼"

**F** Länge 150 mm, Ø 182 mm

### Staubab- saugung

1¼" - M 18  
**35230000**

M 18



### Industriestaubsauger

DSS 25 A	<b>09915000</b>
DSS 50 A	<b>09916000</b>
DSS 35 M iP	<b>09919000</b>

**D E F** Bohrkronen siehe Seite 56



**Schärfstein**  
200 x 100 x 50 mm  
**35910000**



**Schärfplatte**  
320 x 320 x 55 mm  
**35913000**



**Kupfering 1¼"**  
zum leichten Lösen der Bohrkronen  
**35450000** 1 Stück



**Kaminbohrständer  
KBS 250**  
**09648000**

Technische Daten  
siehe Seite 44