

Kernbohrsystem GDI K130-EB

für Kernbohrarbeiten in Beton, Mauerwerk, Naturstein



TECHNISCHE DATEN GDI-K130 Stativ

Bohr - Ø : 15 - 150 mm
Gewicht : 9,0 kg
Gesamtlänge : 650 mm
Hublänge: 450 mm
Motoraufnahme: 60 mm Spannhals
Fußplatte: 250 x 200 mm
Kernbohrstativ für Freihandkernbohrgeräte
Dübellöcher, Durchgangslöcher



TECHNISCHE DATEN EBM23-F Motor

Bohr - Ø : 15 - 150 mm (200 mm)
Leistung : 1800 Watt
Drehzahl : 520 / 1400 U/min.
Gewicht: 4,9 kg



- Vielseitig
- Extrem Stabil
- Rostfrei
- Nachstellbar
- Zuverlässig
- Schwenkbar

ZUBEHÖR:

Wasserdruckbehälter 10 Liter
Wassersammelring
Überkopfbohrausrüstung
Vakuumplatten
Überkopfbohrvorrichtung



Vakuumplatte



Wassersammelring

Überkopf-Seiten-Bohrvorrichtung

Alle Preise zzgl. der gesetzlichen MwSt.