

CEDIMA Bohrmotor C-BMH-160 (2,0 kW), P-250 Bohrständer



Artikel-Nr.
E904181

Gewicht in kg
16,8

Zolltarifnummer
84672920



Produktdetails

Diamant-Bohrsystem C-BMH-160**Ausführung:**

- Transportables Diamant-Bohrsystem zum Trocken- oder Nassbohren von Kernbohrungen, handgeführt oder mit Bohrständer
- max. Bohr- Ø 160 mm
- Robuster Bohrmotor mit Bohrkronen-Anschlussgewinde UNC 1 1/4"; außen R 1/2"; innen
- Wartungsfreies 3-stufiges-Getriebe mit Sicherheits-Rutschkupplung
- Integrierte Ölpumpe dient zur besseren Kühlung
- Pulstronic (Überlastrückmeldung)
- Magnesiumgehäuse für hohe Stabilität
- Elektrischer Überlastschutz
- Softstart

Lieferumfang:

Mit Kernbohrständer P-250 (ohne Bohrkronen)

Bohr-Ø in Beton	16-160 mm
Gewicht	20.5 kg
Lastdrehzahl 1./2./3. Gang	600/980/2780min-1
Leistungsaufnahme	2000 W
Werkaufnahme	R1/2" + 1 1/4" UNC
Werkzeugaufnahme	R1/2" + 1 1/4" UNC