



DM 98V Wiertarka rdzeniowa magnetyczna z bezstopniową regulacją prędkości obrotowej

- Stabilne prowadzenie wiertła dzięki długiemu i głęboko montowanemu mocowaniu tulei wrzecionowej
- Urządzenie jest uziemione i podwójnie izolowane, idealne na plac budowy
- Automatyczne smarowanie wewnętrzne: chłodziwo trafia bezpośrednio do czubka wiertła rdzeniowego
- Przebieranie z wiercenia rdzeniowego na pełne kilkoma ruchami rąk
- Bezpieczne i niezawodne działanie
- Funkcja samoczynnego smarowania wewnętrznego gwarantuje dłuższą żywotność przekładni.
- Odporność stopy magnetycznej na zużycie

Zawartość przesyłki:

- Uchwyt MK 3
- Kufer transportowy
- Zbiornik chłodziwa
- Łańcuch bezpieczeństwa
- Narzędzie sterownicze

Wiertarkę magnetyczną można używać w płaszczyźnie poziomej i pionowej oraz nad głową. Powierzchnia mocowania musi być równa, odpowiadająca co najmniej powierzchni podstawy magnesu a powierzchnia podstawy wykonana z magnetycznego i czystego materiału, grubości co najmniej 10mm.

Model	DM 98V
Dane techniczne	
Moc silnika	2,18 kW / 230V
Maks. Ø wiertel / wiercenie rdzeniowe	98mm
Maks. głębokość wiercenia / wiercenie rdzeniowe	75mm
Maks. Ø wiertel spiralnych	Ø 28 mm
Uchwyt wiertarski	Weldon 3/4" MK3
Chwyt narzędzia	Ø chwytu Weldon 19 mm
Wymiary podstawy magnetycznej	202 x 103 mm
Siła przyciągająca magnesu	17 KN
Prędkość obrotowa bez obciążenia	100-380 min-1 bezstopniowa
Wymiary dł. x szer. x wys.	240 x 330 x 450 - 650 mm
Waga	18,5 kg

Akcesoria do wiertarek magnetycznych	Nr art.
---	----------------

Komplet 6-częściowy wiertel rdzeniowych HSS-TiAlN 30 Pięć wiertel rdzeniowych HSS i jedno TiAlN	3072010
Komplet 6-częściowy wiertel rdzeniowych TiAlN 30 Wiertła rdzeniowe z twardą i gładką powłoką TiAlN	3072020