



DM 38VF Wiertarka magnetyczna do prac na ograniczonej przestrzeni.

- Przekładnia zębata czołowa przeznaczona do pracy w trybie ciągłym
- Idealna do budowy konstrukcji stalowych, pojazdów, maszyn itd.
- Duża siła magnesu zapewnia bezpieczną pracę.
- Ergonomiczna obsługa jedną ręką
- Seryjnie z pasami bezpieczeństwa do zastosowań w pionie

Zawartość przesyłki:

- Kufer transportowy
- Narzędzia

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 38VF
Dane techniczne	
Moc silnika	1,56 kW / 230V
Maks. Ø wiertel / wiercenie rdzeniowe	38 mm
Maks. głębokość wiercenia / wiercenie rdzeniowe	35 mm
Uchwyt wiertarski	Weldon 3/4"
Chwył narzędzia	Ø chwytu Weldon 19 mm
Wymiary podstawy magnetycznej	156 x 80 mm
Siła przyciągająca magnesu	14 ,5 KN
Prędkość obrotowa bez obciążenia	660 min-1
Wymiary dł. x szer. x wys.	250 x 350 x 240 mm
Waga	8,8 kg

Aksesoria 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