

WIERTARKA MAGNETYCZNA RDZENIOWA OPTIMUM DM 98V [3071198]



4 302,55 zł

ZDJĘCIA PRODUKTU



OPIS PRODUKTU

OPTIMUM®
MASCHINEN - GERMANY

[Pobierz kartę katalogową w PDF](#)

DM 98V - magnetyczna wiertarka rdzeniowa z bezstopniowo regulowanym napędem Vario.

Opis:

- Niska waga: rama z magnezu odlewane ciśnieniowo
 - Napęd Vario
- Stabilna prowadnica wiertła dzięki długiemu i nisko osadzonemu uchwyty tutei
 - Idealna na plac budowy: uziemienie z podwójną izolacją
 - Bezpieczny układ przełącznika
 - Duża siła przyciągania magnetycznego
 - Wysoka jakość wykonania
- Automatyczne wewnętrzne smarowanie: chłodziwo jest podawane bezpośrednio na końcówkę wiertła rdzeniowego
- Wewnętrzna funkcja samosmarowania zapewniająca dłuższą żywotność przekładni
 - Konwersja od wiercenia rdzeniowego do pełnego w zaledwie kilku krokach

**Mocny silnik:**

- Wysoki moment obrotowy
- Niskie koszty utrzymania

Prędkość:

- Napęd Vario pozwalający na bezstopniową, płynnie regulowaną regulację obrotów

Posuw tulei wrzeciona:

- Ręczny

Zbiornik chłodzący:

- Wyciągany
- Zewnętrzne mocowanie
- Starannie przemyślany i praktyczny

Uchwyty:

- Ergonomiczne i wytrzymałe uchwyty do trzymania i mocowania
- Wytrzymała korba

Uchwyt wrzeciona:

- Uchwyt MK
- Uchwyt Weldon

Zakres dostawy:

- Stożek wrzeciona MK
- Zbiornik płynu chłodzącego
 - Pas bezpieczeństwa
 - Narzędzie obsługowe
- Uchwyt szybkowymienny Weldon
- Praktyczny futerał z tworzywa

Dane techniczne:**Oprawka:**

Wrzeciono:

MK 2

Wiertło:

Weldon 3/4''

Wiercenie rdzeniowe:



Maks. Ø wiertel rdzeniowych z posuwem ręcznym:	98 mm
Maks. głębokość wiercenia rdzeniowego z posuwem ręcznym:	75 mm
Wiercenie pełne:	
Maks. Ø wiertel / wiercenie pełne (bezpośrednio montowane):	28 mm
Wymiary i waga:	
Długość:	330 mm
Szerokość / głębokość:	240 mm
Wysokość:	450 – 650 mm
Ciężar:	25 kg
Moc silnika:	
Moc:	2,18 kW
Podłączenie elektryczne:	
Napięcie zasilania:	230 V
Magnes:	
Siła trzymająca:	17 KN
Długość podstawy magnesu:	202 mm
Szerokość podstawy magnesu:	103 mm
Normy i zatwierdzenia:	
Klasa EMV:	C2
Norma:	DIN EN 55011
Zakres prędkości:	
Prędkość (bieg jałowy):	160 – 340 min ⁻¹
Regulacja prędkości:	Bezstopniowa

Film prezentujący maszynę:

Wyposażenie dodatkowe:

- [Adapter uchwytu wiertarskiego Weldon 19 mm na 1/2'' x 20 AG do MB 502E \[3876020\]](#)
- [Uchwyt wiertarski 1,5 – 13 mm wraz z kluczem \[3876002\]](#)
- [Wiertła rdzeniowe Hard-Line 40 Weldon \[38720.1315\]](#)



- [Wiertła rdzeniowe Hard-Line 55 Weldon \[38720.1316\]](#)
- [Wiertła rdzeniowe Hard-Line 80 Weldon \[38720.1650\]](#)
- [Wiertła rdzeniowe Hard-Line 110 Weldon \[38720.1660\]](#)
- [Wiertła rdzeniowe Blue-Line PRO 30 Weldon \[38720.1284\]](#)
- [Wiertła rdzeniowe Blue-Line PRO 55 Weldon \[38720.1317\]](#)
 - [Wiertła rdzeniowe Blue-Line 30 Weldon \[38720.1312\]](#)
 - [Wiertła rdzeniowe Blue-Line 55 Weldon \[38720.1313\]](#)
 - [Wiertła rdzeniowe Gold-Line 30 Weldon \[38720.1260U\]](#)
 - [Wiertła rdzeniowe Gold-Line 55 Weldon \[38720.1270U\]](#)
 - [Wiertła rdzeniowe Silver-Line 25 Weldon \[38720.1255\]](#)
 - [Wiertła rdzeniowe Silver-Line 50 Weldon \[38720.1265\]](#)
- [Zestaw do wiercenia rdzeniowego BLUE-LINE 30 Weldon \[38720.1325\]](#)
- [Zestaw do wiercenia rdzeniowego BLUE-LINE 55 Weldon \[38720.1328\]](#)
- [Zestaw do wiercenia rdzeniowego BLUE-LINE PRO 30 Weldon \[38720.1331\]](#)
- [Zestaw do wiercenia rdzeniowego BLUE-LINE PRO 55 Weldon \[38720.1334\]](#)
 - [Zestaw do wiercenia rdzeniowego GOLD-LINE 30 Weldon \[38720.1322\]](#)
 - [Zestaw do wiercenia rdzeniowego GOLD-LINE 55 Weldon \[38720.1332\]](#)
- [Zestaw do wiercenia rdzeniowego HARD-LINE 40 Universal \[38720.1336\]](#)
- [Zestaw do wiercenia rdzeniowego HARD-LINE 55 Universal \[38720.1339\]](#)
- [Zestaw do wiercenia rdzeniowego SILVER-LINE 25 Weldon \[38720.1474\]](#)
- [Zestaw do wiercenia rdzeniowego SILVER-LINE 50 Weldon \[38720.1475\]](#)
 - [Wiertła rdzeniowe TiAlN 30 \(zestaw\) \[3072020\]](#)
 - [Wiertła rdzeniowe HSS-TiAlN 30 \(zestaw\) \[3072010\]](#)
- [Wiertła trepanacyjne \(zestaw 6 szt.\) \(Ø12, 14, 18, 16, 20, 22 mm\) \[3873006\]](#)
- [Wiertła trepanacyjne \(zestaw 5+1 szt.\) \(Ø12, 14, 18, 16, 20, 22 mm\) \[3873008\]](#)
- [Kołek centrujący Ø 6,34 x 77 mm AWSTDM6,34x77MM 30 mm \[38720.1261\]](#)
- [Kołek centrujący Ø 6,34 x 77 mm AWSTDM6,34x77MM 25 mm \[38720.1261\]](#)



Części zamienne:

- Uchwyt wiertarki magnetycznej DM 98V [03071198148]



Informacja o koszcie dostawy