

TYROLIT DME24MW i DME24UW wiertnica elektryczna



7 437,50 zł (netto)

9 148,13 zł (brutto)

Wiercenie rdzeniowe do średnicy 250 mm

Optymalna poręczność dzięki wyjątkowo kompaktowej konstrukcji oraz niewielkiej masie. Niewielka masa oraz wyjątkowo kompaktowa konstrukcja to główne zalety wiertnicy DME24***, które zapewniają perfekcyjną obsługę. Mechaniczne oraz elektroniczne odcięcie po przeciążeniu, a także obudowa wykonana w pełni z metalu zapewniają wysoką niezawodność. Wbudowane wskaźniki mocy/serwisowania oraz wspomaganie poziomowania umożliwiają ponadto łatwą obsługę. Wiertnica jest dostępna z różnymi nasadkami wiertnicy (system szybko mocujący ModulDrill™ lub płyta uniwersalna).

- Wygodna obsługa dzięki niezwykle kompaktowej budowie i lekkości
 - Wydajny silnik z bardzo dużą mocą wiercenia
- Bardzo wytrzymała konstrukcja dzięki w całości metalowej obudowie i 3 biegowej przekładni
 - Niezawodność i trwałość dzięki mechanicznym i elektronicznym zabezpieczeniom przed przeciążeniem
 - Prosta obsługa dzięki wbudowanym wskaźnikom mocy i serwisowania oraz wspomaganiu poziomowania
- Różne uchwyty mocowania wiertnicy na statywie: system szybko mocujący ModulDrill™ lub

płyta uniwersalna

KARTA KATALOGOWA

*** ZALECANY STATYW DRA250 / DRU250**

Parametry techniczne:

Maksymalna średnica wiertła:	250 mm
Prędkość obrotowa:	450/730/1250 [1/min]
Zakres wierceń:	40-250 mm
Typ silnika:	elektryczny
Waga:	6.8 kg
Moc silnika:	2.3 kW
Napięcie:	230 V