

TYROLIT DME52UW wiertnica elektryczna



11 424,00 zł (netto)

14 051,52 zł (brutto)

Wiercenie rdzeniowe do średnicy 500 mm

Chłodzona wodą wiertnica trójfazowa o dużej wydajności. DME53UW*** to chłodzona wodą trójfazowa wiertnica o dużej wydajności. Silnik o mocy 5,2 kW oraz przekładnia ze smarowaniem kąpielowym zapewniają optymalną prędkość obrotową i odpowiedni moment obrotowy w celu uzyskania wysokiej wydajności wiercenia do maks. średnicy 500 mm. Metalowa obudowa, sprzęgło przeciążeniowe i termiczne zabezpieczenie silnika oraz stopień ochrony IP 55 gwarantują maksymalną niezawodność i bezpieczeństwo pracy. Wskaźnik mocy LED, funkcja miękkiego startu i element do łatwego demontażu zapewniają łatwość obsługi.

- Wydajny silnik 5,2 kW zasilany z sieci trójfazowej 400 V
- 3-biegowa przekładnia ze smarowaniem kąpielowym, sprzęgło przeciążeniowe i pompa oleju
- Wytrzymała klawiatura foliowa, wskaźnik mocy LED i funkcja miękkiego startu

[KARTA KATALOGOWA](#)

*** ZALECANY STATYW DRA500**

Parametry techniczne:

Maksymalna średnica wiertła:	500 mm
Prędkość obrotowa:	120/280/440 [1/min]
Zakres wierceń:	100-500 mm
Typ silnika:	elektryczny
Waga:	22.5 kg
Moc silnika:	5.2 kW
Napięcie:	400 V