

Link do produktu: <https://alnar.pl/remis-picus-sr-set-62-82-132-titan-wiertnica-diamantowa-183023-p-9104.html>

REMS PICUS SR SET 62-82-132 TITAN WIERTNICA DIAMENTOWA - 183023

Cena brutto	23 381,00 zł
Cena netto	19 008,94 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	183023
Producent	REMS

Opis produktu

REMS PICUS SR SET 62 - 82 - 132 TITAN WIERTNICA DIAMENTOWA

Opis:

- Uniwersalna jednostka napędowa do wiercenia na sucho lub mokro, z ręki lub przy pomocy stojaka.
- Uniwersalne zastosowanie, w ciasnych narożnikach, przy płaszczyźnie ściiennej.
- Wyjątkowo wszechstronna i wydajna, np. do wierceń w żelbetonie, murze i innych materiałach.
- Do instalacji rurowych i przewodzeń kabli, kanałów wentylacyjnych, próbnych wierceń rdzeniowych.
- Tylko jeden rodzaj uniwersalnych koron diamentowych dla wszystkich maszyn REMS Picus i odpowiednich maszyn innych producentów umożliwia proste i ekonomiczne prowadzenie magazynu, bez możliwości pomylenia narzędzi
- Zwarta jednostka napędowa do bezwibracyjnego wiercenia rdzeniowego ze złączem gwintowanym zewnętrznie UNC 1 1/4" oraz wewnętrznie, G 1/2". Trwała, odpowiednia do warunków placu budowy konstrukcja.
- Bardzo lekka, tylko 6,4 kg
- Łatwa, szybka praca, np. 200 mm w żelbetonie Ø 62 mm tylko 3 min.
- Sprawdzona w praktyce rękojeść zamknięta i uchwyt pomocniczy podczas wiercenia z ręki.
- Kołnierz Ø 60 mm do zamocowania jednostki napędowej w stojaku.
- System doprowadzający wodę do wierceń na mokro, z regulowanym zaworem odcinającym, złączem błyskawicznym z przerywaczem dopływu i przyłączem węża 1/2".
- Jako osprzęt: turbina do zasysania kurzu podczas wiercenia suchego z przyłączem do standardowego odkurzacza
- Solidny wydajny silnik uniwersalny 2200 W. Monitoring temperatury uzwojenia wzbudzenia silnika techniką PTC (Positive Temperature Coefficient) jako ochrona przed przegrzaniem. Stabilna bezawarysowa 2 biegowa przekładnia. Ochrona przed zablokowaniem poprzez ślizgowe sprzęgło bezpieczeństwa. Włącznik przyciskowy z blokadą pozycji włączonej. Elektryczny kabel zasilający ze zintegrowanym wyłącznikiem ochronnym (PRCD).
- Płynna elektroniczna regulacja obrotów napędu stosownie do wierzonego materiału.
- Obroty można płynnie ustawić pokrętką regulacyjną: od 200 do 500 1/min (1. bieg) lub od 500 1/min do 1200 1/min (2. bieg). Wykorzystany do regulacji obrotomierz utrzymuje prędkość wiercenia również pod obciążeniem. Optymalna prędkość wiercenia w określonym materiale jest utrzymana podczas pracy zapewnia to doskonałe osiągi w wierceniu i długą żywotność koron.

Dane techniczne:

- Moc nominalna: 2.200 W
- Prędkość obrotowa 1/2 bieg: 200-500 / 500-1200 obr/min
- Uchwyt narzędziowy R 1/2"; 1 1/4"
- Zakres wierceń w betonie: 10-162 (200)mm
- Zakres wierceń w murze: 32-250 mm

W wyposażeniu standardowym:

- Koronka rdzeniowa diamentowa UDKB Ø 62 mm
- Koronka rdzeniowa diamentowa UDKB Ø 82 mm
- Koronka rdzeniowa diamentowa UDKB Ø 132 mm
- Przedni uchwyt pomocniczy
- Klucz płaski SW32
- Przyłącze wodne z zaworem i szybkozłączka
- Walizka narzędziowa
- Kompletna wiertnica TITAN

Nr katalogowy: 183023

Gwarancja: 12 miesięcy

