

Link do produktu: <https://alnar.pl/rem-s-picus-sr-basic-pack-wiertnica-183010-p-6294.html>

REMS PICUS SR BASIC-PACK WIERTNICA - 183010

Cena brutto	9 065,00 zł
Cena netto	7 369,92 zł
Cena poprzednia	11 181,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	183010
Producent	REMS

Opis produktu

REMS PICUS SR BASIC-PACK WIERTNICA

Opis:

- Uniwersalna jednostka napędowa do wiercenia na sucho lub mokro, z ręki lub przy pomocy stojaka.
- Uniwersalne zastosowanie, w ciasnych narożnikach, przy płaszczyźnie ściennej.
- Wyjątkowo wszechstronna i wydajna, np. do wierceń w żelbetonie, murze i innych materiałach.
- Do instalacji rurowych i przewodzeń kabli, kanałów wentylacyjnych, próbných wierceń rdzeniowych.
- Tylko jeden rodzaj uniwersalnych koron diamentowych dla wszystkich maszyn REMS Picus i odpowiednich dla wszystkich 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 wewnętrznym, 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 bez serwisowa 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.
- Możliwość zastosowania stojaków SIMLPEX lub DUPLEX

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
- Ciężar: 6,4 kg

W wyposażeniu standardowym:

- Przedni uchwyt pomocniczy
- Klucz płaski SW32
- Przyłącze wodne z zaworem i szybkozłączka
- Walizka narzędziowa

Nr katalogowy: 183010

Gwarancja: 12 miesięcy