

Link do produktu: <https://alnar.pl/rem-s-picus-s23-5-basic-pack-wiertnica-180012-p-6298.html>



REMS PICUS S2/3,5 BASIC PACK WIERTNICA - 180012

Cena brutto	20 740,00 zł
Cena netto	16 861,79 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	180012
Producent	REMS

Opis produktu

REMS PICUS S2/3,5 BASIC PACK WIERTNICA

Charakterystyka produktu:

- Wydajna, trwała wiertnica rdzeniowa do wiercenia w betonie zbrojonym, murach i innych materiałach
- Wiercenie na mokro i sucho ze stojakiem
- Do instalacji, rzemiosła metali, przemysłu
- Wiercenie rdzeniowe zamiast dłutowania. Łatwo, szybko, bez wibracji
- 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 przewodów kabli, kanałów wentylacyjnych, próbnych wierceń rdzeniowych
- Tylko jeden rodzaj uniwersalnych diamentowych koronek rdzeniowych dla REMS Picus S1, REMS Picus S3, REMS Picus S2/3,5 oraz odpowiednich jednostek napędowych innych producentów umożliwia proste i ekonomiczne prowadzenie magazynu, bez możliwości pomylenia narzędzi
- Wydajna jednostka napędowa do bezwibracyjnego wiercenia rdzeniowego z łączem gwintowanym zewnętrznie UNC 11/4
- Pierścień ułatwiający demontaż diamentowych koron rdzeniowych
- Poręczna, trwała, odpowiednia do warunków placu budowy
- Łatwa, szybka praca np.: 200 mm w betonie zbrojonym \varnothing 62 mm tylko w 3 min
- Płyta umożliwiająca szybkie zamontowanie na stojaku
- System doprowadzający wodę do wiercenia na mokro z regulowanym zaworem i szybkozłączką z blokadą wypływu wody oraz przyłączem węża 1/2"
- Stabilna, bezobsługowa dwustopniowa przekładnia umożliwiająca optymalny dobór obrotów wrzeciona do średnicy wierconego otworu
- Poślizgowe sprzęgło bezpieczeństwa chroni przekładnię przed zablokowaniem
- Wielofunkcyjna elektronika obejmująca:
 - Ogranicznik prądu rozruchowego silnika dla miękkiego rozruchu podczas delikatnego nawiercania
 - Automatyczny ogranicznik obrotów na biegu jałowym w celu oszczędzania silnika oraz redukcji poziomu hałasu
 - Regulator przeciążeniowy w celu dopasowania obrotów do obciążenia
 - Wyłącznik dźwigienkowy
- Elektryczny przewód zasilający ze zintegrowanym wyłącznikiem ochronnym (PRCD)

Dane techniczne:

- Przeznaczenie: Żelbeton, mur \varnothing 40 - 300 mm
- Waga 14,4 kg
- Obroty wrzeciona pod obciążeniem: 320 1/min, 760 1/min
- Silnikiem 230 V, 50 - 60 Hz, 3420 W

Wyposażenie standardowe:

- Przyłącze wodne z zaworem odcinającym, złączem błyskawicznym z przerywaczem dopływu i przyłączem węża 1/2"
- Pierścień ułatwiający demontaż diamentowych koron rdzeniowych
- Klucz płaski SW 32
- W kartonie

Nr.art. 180012