



REMS Picus S1 Set 62 Simplex Elektryczna wiertnica diamentowa ze stojakiem

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/1432>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Wydajne, poręczne elektronarzędzie do wiercenia rdzeniowego w żelbetonie, murze i innych materiałach.

Wiercenie suche lub mokre, prowadzone z ręki lub przy pomocy stojaka.
Do instalacji, rzemiosła metali, przemysłu.

Żelbeton do Ø 102 (132) mm. Mur do Ø 162 mm. Uniwersalne diamentowe koronki rdzeniowe, pasujące także do jednostek napędowych innych producentów.

Wiercenie rdzeniowe zamiast dłutowania.
Łatwo, szybko, bez wibracji. Jeden system – cztery zastosowania! Idealna dla instalatora!

Charakterystyka produktu:

- Wydajne, poręczne elektronarzędzie do wiercenia rdzeniowego w żelbetonie, murze i innych materiałach
- Wiercenie suche lub mokre, prowadzone z ręki lub przy pomocy stojaka
- Do instalacji, rzemiosła metali, przemysłu
- 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
- Zwarta jednostka napędowa do bezwibracyjnego wiercenia rdzeniowego z łączem gwintowanym zewnątrz UNC

1 1/4`` oraz wewnątrz, G 1/2``

- 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
- Turbina do zasysania kurzu podczas wiercenia suchego z przyłączem do standardowego odkurzacza jako wyposażenie dodatkowo płatne
- Napęd z elektroniką wielofunkcyjną
- Stabilna, bezobsługowa przekładnia
- Poślizgowe sprzęgło bezpieczeństwa chroni przekładnię przed zablokowaniem
- 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
- Włącznik przyciskowy z blokadą pozycji włączonej
- Elektryczny przewód zasilający ze zintegrowanym wyłącznikiem ochronnym (PRCD)

Dane techniczne:

- Łącze gwintowane **zewnątrznie UNC 11/4`` wewnątrz G 1/2``**
- Silnik **1800 W, 230 V, 50 - 60 Hz**
- Kołnierz **Ø 60 mm do zamocowania jednostki napędowej w stojaku**
- Żelbeton **do Ø 102 (132) mm**
- Mur do **Ø 162 mm**
- Obroty wrzeciona pod obciążeniem: **580 1/min**
- Waga **5,2 kg**
- System doprowadzający wodę do wierceń na mokro, z regulowanym zaworem odcinającym, łączem błyskawicznym z przerywaczem dopływu i przyłączem węża 1/2``

Wyposażenie standardowe:

- Uchwyt pomocniczy
- Przyrząd do nawiercania G 1/2``
- Klucz kołkowy sześciokątny SW 3
- Klucz płaski SW 32
- W stalowej skrzynce
- Uniwersalna diamentowa koronka rdzeniowa UDKB Ø 62 mm
- Stojak REMS Simplex kompletny z kluczem kołkowym sześciokątnym SW 6, kluczem płaskim SW 19
- Zestaw mocujący (składającym się z 2 szt. kotew rozprężnych M12 do muru, 10 szt. kotew wbijanych M12 do betonu, pobijaka do kotew wbijanych M12, drążka gwintowanego radełkowo M12 x 65, nakrętki szybkomocującej, podkładki)
-

<p style="text-align: center"> 

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
