



ROTHENBERGER R 600 Przepycharka - zestaw R2-2017

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/1249>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

R 600 - przepycharka - zestaw do uniwersalnego czyszczenia rur

Dane techniczne:

Do rur: \varnothing 20 - 150 mm

Spirale z połączeniem bezpośrednim: \varnothing 22/16 mm

Zasobnik spiral: \varnothing 8 / 10 mm

Max. długość robocza:

- 60 m / \varnothing 22 mm S-Spiralen

- 50 m / \varnothing 16 mm S-Spiralen

- 10 m / \varnothing 8 / 10 mm Spiralen

Ciężar: 20,9 kg

Silnik:

moc 0,4 kW (0,55 KM), obroty prawe/lewe

prędkość obrotowa: 467 obr/min

- Maszyna do czyszczenia rur \varnothing 20 - 150 mm.
- Przeznaczona do profesjonalnego, operatywnego czyszczenia rur. Zwarta i mocna budowa maszyny, duża zdolność przewiercania rur zatkanych twardymi zanieczyszczeniami.
- Pozbądźcie się Państwo problemów związanych z zatkanie się rury: do dyspozycji stawiamy szeroki zakres specjalistycznych narzędzi produkcji f-my ROTHENBERGER.
- Wszystkie wysokojakościowe spirale czyszczące produkcji f-my ROTHENBERGER, można ze sobą łączyć: pasują do wszystkich maszyn czyszczących R 550 - R 140 B wyposażonych w bezpieczne sprzęgła.
- Optymalnie dobrana moc silnika i mały ciężar gwarantują dużą mobilność maszyny.
- Praktyczna konstrukcja maszyny
- Wzmocniony wąż prowadzący z precyzyjnym złączem szybko mocującym: gwarantuje pewne prowadzenie spirali,

pozbawione załamań i zanieczyszczeń.

- Niski ciężar maszyny - tylko 20,9 kg.
- Stojak trójnożny: pewna, nie ślizgająca się podstawa w celu wygodnej pracy w pozycji stojącej np. przy czyszczeniu toalet i otworów rewizyjnych (dodatkowe wyposażenie specjalne nr 5.8182).
- Dźwignia napędowa, zablokowana w położeniu spoczynkowym: bardzo mocna, spełnia jednocześnie funkcję uchwytu
- transportowego maszyny.
- Rama wykonana jako odlew aluminiowy: sztywna i lekka.
- Uchwyt: przeznaczony do bezpiecznego przedłużenia lub skrócenia spirali.
- Opatentowany system szczęk zaciskowych: pewne i energiczne przeniesienie obrotów na spiralę do czyszczenia rur.
- Ściany boczne obudowy wykonane z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym: mocne i lekkie.

Zakres dostawy:

Zestaw (nr 1.9173) zawiera: R 600 , wąż prowadzący + zestaw zawierający: kosz na spirale 16 mm , 5 spiral Standard 16 mm, wiertło proste 16 mm , wiertło maczugowe 16 mm , wiertło płaskie 16/25 mm , klucz rozdzielczy 16 mm , kosz na spirale 22 mm , 5 spiral Standard 22 mm , wiertło proste 22 mm , wiertło maczugowe 22 mm , wiertło łyżkowe 22/65 mm , klucz rozdzielczy 22mm, rękawicę prowadzącą z nitami lewą , płyn do spiral ROWANOL w sprayu , walizkę z PVC .

Nr 19173

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
