

Link do produktu: <https://alnar.pl/rem-s-deucento-basic-elektryczna-przecinarka-do-rur-do-225mm-gratis-p-21239.html>



## REMS DEUCENTO BASIC ELEKTRYCZNA PRZECINARKA DO RUR DO 225mm + GRATIS!!

Cena brutto	<b>15 655,00 zł</b>
Cena netto	<b>12 727,64 zł</b>
Dostępność	<b>Na zapytanie</b>
Numer katalogowy	<b>845X03</b>
Producent	<b>REMS</b>

### Opis produktu

#### REMS DueCento Basic

**REMS DueCento - cięcie do Ø 225 mm. Prostopadle. Bezwiórowo. Gotowe do spawania. Szybko. Na sucho. Uniwersalna do wielu rur. Uniwersalna do wielu rodzajów rur.**

**+ 3 wybrane noże krążkowe o wartości 1.050-1.329 zł - GRATIS\* !!!**

#### Uniwersalna do wielu rodzajów rur:

Prostopadle - zgodnie z wymaganiami.  
Bezwiórowo - bez wiórów w systemie przewodów rurowych.  
Przecięte rury - są gotowe do zgrzewania złąbek i zgrzewania doczołowego.  
Szybko - bez pogorszenia materiału rur przez przegrzanie.  
Bez zewnętrznych zadziórów - łatwe wsuwanie w mufy łączące.  
Na sucho - bez potrzeby stosowania smarów chłodzących.

#### Konstrukcja:

Zwarta, przenośna maszyna do cięcia rur szybko, prostopadle i bez powstawania zewnętrznego gratu. Poręczna i łatwa w transporcie, tylko 37 kg. Stabilna, odporna na skręcenia konstrukcja żeliwna gwarantuje prostopadłe cięcie. Specjalnie ukształtowane kółko tnące umożliwia łatwe przecinanie. Napędzane kółko tnące i prostoliniowy posuw zapewnia szybkie cięcie (Patent DP 10 2005 053 179). Nie wymagający dużej siły posuw za pomocą dobrze wyprofilowanego, sprawdzonego uchwytu prowadzącego i łożyskowanego igiełkowo wrzeczona z gwintem trapezowym. Kółko tnące zabezpieczone jest przez ogranicznik posuwu przed zetknięciem się z rolkami dociskowymi. Praktyczne podwozie z dwoma gumowymi kołami zapewniającymi łatwość transportu.

#### Rolki prowadzące:

4 stabilne, łożyskowane kulkowo rolki prowadzące z hartowanej precyzyjnej rury stalowej do beztarciowego obracania przecinanych rur, rozmieszczone trapezowo, wymienne. Brak konieczności ustawień w całym zakresie roboczym Ø 100 - 225 mm, Ø 4 - 6". Wkład rolek prowadzących do cięcia rur Ø 40 - 100 mm, Ø 1½ - 3½", dostępny jako osprzęt.

#### Napęd:

Mocny, precyzyjnie mocowany na łożyskach kulkowych i igiełkowych, bezobsługowy mechanizm. Wypróbowany silnik uniwersalny 1200 W. Wysoki moment obrotowy, np. rura z tworzywa sztucznego PE Ø 220mm przecina w czasie tylko 15s. Idealna liczba obrotów 115 min-1 umożliwia optymalną szybkość cięcia rury. Wygodny w użyciu, nożny wyłącznik bezpieczeństwa gwarantujący pewność pracy.

#### Kółka tnące REMS:

Niemiecka najwyższa jakość. Kółka tnące o różnej geometrii ostrzy dopasowane są zarówno do mocy maszyny REMS DueCento jak i do przecinanych materiałów, umożliwiając szybkie cięcie bez powstawania zewnętrznego gratu. Wykonane z niezawodnej, specjalnie hartowanej, ciągliwo-twardej stali nożowej REMS gwarantują długą trwałość.

---

**Podpory rury:**

Podpory rury, o regulowanej wysokości, do rur  $\varnothing$  40 - 100 mm,  $\varnothing$  1½ - 3½" i  $\varnothing$  100 - 225 mm,  $\varnothing$  4 - 6". Łatwe przemieszczanie materiału we wszystkich kierunkach podczas obracania, ciągnięcia i przesuwania przez dwie nierdzewne, stalowe kulki ułożyskowane w obudowie zabezpieczonej przed korozją. Bezpieczne prowadzenie długich rur poprzez zastosowanie kilku podpór.

**Zakresy pracy:**

- rury do systemów połączeń zaciskowych ze stali nierdzewnej, C-stali, miedzi  $\varnothing$  54 - 225 mm
- rury stalowe EN 10255 (DIN 2440) DN 50 - 150  $\varnothing$  2 - 6"
- rury żeliwne (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50 - 200
- rury z tworzywa sztucznego SDR 11 grubość ścianki  $s \leq 21$  mm  $\varnothing$  40 - 225 mm
- rury wielowarstwowe  $\varnothing$  40 - 110 mm

**Zakres dostawy:**

Przecinarka rur do szybkiego, prostopadłego cięcia rur  $\varnothing$  40 - 225 mm, bez zewnętrznych zadziorów. Do rur systemów zaciskowych ze stali nierdzewnej, stali węglowej, miedzi  $\varnothing$  54 - 225 mm. Do rur stalowych EN 10255 (DIN 2440) DN 50 - 150,  $\varnothing$  2 - 6", rur żeliwnych (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50 - 200, rur z tworzywa sztucznego SDR 11, grubość ścianki  $s \leq 21$  mm,  $\varnothing$  40 - 225 mm, rur wielowarstwowych  $\varnothing$  40 - 110 mm. Z bezobsługową przekładnią oraz niezawodnym uniwersalnym silnikiem 230 V, 50 - 60 Hz, 1200 W. Prędkość obrotowa 115 min-1. Rolki dociskowe z hartowanej rury ze stali precyzyjnej. Wyłącznik nożny. Klucz oczkowy. Bez kółka tnącego. 2 sztuki podpór o regulowanych wysokościach rur  $\varnothing$  100 - 225 mm,  $\varnothing$  4 - 6".

**nr.kat.** 845004

**opakowanie:** karton

**gwarancja:** 12 miesięcy

\*promocja trwa do 31.12.2018 lub do wyczerpania zapasów