

Link do produktu: <https://alnar.pl/rem-s-curvo-set-15-18-22-gietarka-elektryczna-580026-p-6192.html>



REMS CURVO SET 15-18-22 GIĘTARKA ELEKTRYCZNA - 580026

Cena brutto	11 392,00 zł
Cena netto	9 261,79 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	580026
Producent	REMS

Opis produktu

REMS CURVO Giętarka elektryczna

Opis:

- Uniwersalne, profesjonalne urządzenie do gięcia rur na zimno metodą przeciągania
- Zastosowanie w technice sanitarnej, grzewczej, klimatyzacyjnej, chłodniczej i hydrauliczej. Bardzo odpowiednia do rur w systemach zaciskowych, do twardych i półtwardych rur miedzianych oraz rur stalowych.
- Jeden rodzaj segmentów gnących i elementów dociskowych do Rems Curvo i Rems Sinus.
- Bardzo lekka konstrukcja (waga napędu 8kg). Nie wymaga nastawiania wstępnego.
- Szybki i powolny bieg umożliwia dokładne gięcie.
- Segmenty gnące wykonane z wysokowytrzymałego na ściskanie, łatwopoślizgowego, wzmocnionego włóknem szklanym poliamidu. Optymalnie dopasowanie segmentu gnącego i elementu dociskowego gwarantuje odpowiedni poślizg, co pozwala na gięcie bez rys i pofałdowań. Narysowane skale stopniowe od 0 do 180 stopni pozwalają na dokładne gięcie.
- Szybka wymiana segmentów gnących i elementów dociskowych skraca czas przebrojenia urządzenia.
- Napęd z silnikiem o mocy 1000W, z mocną, bezobsługową przekładnią ślimakową.
- Zabezpieczenie nadbiegowe przez poślizgowe sprzęgło bezpieczeństwa w prawo i lewo. Elektroniczny włącznik szybkiego i powolnego biegu.

Zastosowanie do rur:

- Twarde, półtwarde, miękkie rury miedziane, również cienkościennie 10-35 mm 3/8"-13/8"
- Miękkie rury miedziane w osłonie, również cienkościennie 10-18 mm
- Rury ze stali nierdzewnej do systemów połączeń zaciskowych 12-28 mm
- Rury stalowe preizolowane do systemów połączeń zaciskowych 12-28 mm
- Miękkie stalowe rury precyzyjne 10-30 mm
- Rury stalowe 1/4" - 3/4"
- Rury elektroinstalacyjne 16-32 mm
- Rury stabilizowane 14-40 mm

Zakres dostawy:

- Napęd
- bolec nieruchamiający
- Segmenty gnące i dociskowe 15, 18, 22 mm

Opakowanie: walizka

Gwarancja: 12 miesięcy