

Proma Polska Sp. z o.o.



PROMA Polska Sp. z o.o.
Błonie, ul. Maszynowa 1
55-330 Miękinia

INSTRUKCJA OBSŁUGI

RĘCZNA GIĘTARKA RUREK ROT-180K

Uwaga !!!!!

Zaraz po wyjęciu urządzenia z opakowania ochronnego , należy nakleić dołączoną tabliczkę znamionową , oraz tabliczki informacyjno-ostrzegawcze na urządzenie w dobrze widocznym miejscu .

W przypadku pytań , lub problemów prosimy o kontakt z naszym doradcą technicznym pod numerem telefonu : 0 (prefix) 71-358-05-31 , lub tel. kom. 509-151-485

Wstęp

Ręczna giętarka rurek ROT-180K jest odpowiednia do rurek okrągłych od 3/8” do 7/8” i kwadratowych 3/4” i 1”. Cechuje ją łatwość i bezpieczeństwo w obsłudze.

Opis techniczny

| | |
|-------------------------------------|--|
| rurka okrągła (średnica zewnętrzna) | 3/8” , 1/2” , 9/16” , 5/8” , 3/4” , 7/8” |
| rurka kwadratowa (jakł) | 3/4” , 1” |
| grubość ścian rurek | 0,8 –1,2 mm |
| max kąt gięcia | 180° |
| waga netto | 24,3 kg |

Działanie ROT-180K:

- 1) Zanim przystąpisz do zginania rurki, wybierz odpowiednią matrycę i rolkę.
- 2) Zamontuj matrycę do podstawy, zaś rolkę umieść w miejscu zwanym roller seat (patrz pkt. 5).
- 3) Odkręć nakrętkę i dostosuj długość śruby tak, by rolka, rurka i matryca zostały umieszczone naprzeciw siebie.
- 4) Pociągnij rączkę, by skrócić ramie zginające. Rurka będzie zginana do właściwego kąta pod wpływem siły rolki i matrycy.

Uwaga: Nasmaruj matrycę i rolkę olejem, przed przystąpieniem do zginania rurki (ułatwi to proces zginania)

Lista części

| Lp. | Nazwa części |
|-----|--------------------------------|
| 1 | Rączka |
| 2 | Rączka przedłużająca |
| 3 | Nakrętka |
| 4 | Ramię zginające |
| 5 | Miejsce na rolkę (roller seat) |
| 6 | Trzpień obrotowy |
| 7 | Podstawa |
| 8 | Matryca |
| 9 | Rolka |
| 10 | Blok oporowy |

