

### SZYBKA I PEWNA TECHNIKA POŁĄCZEŃ ZACISKOWYCH ROWKOWANYCH DLA RUROCIĄGÓW

- Narzędzia do prefabrykacji rurociągów
- Przyrządy pomiarowe
- Złączki, kształtki, nawiertki do połączeń rowkowanych



GROOVER 01



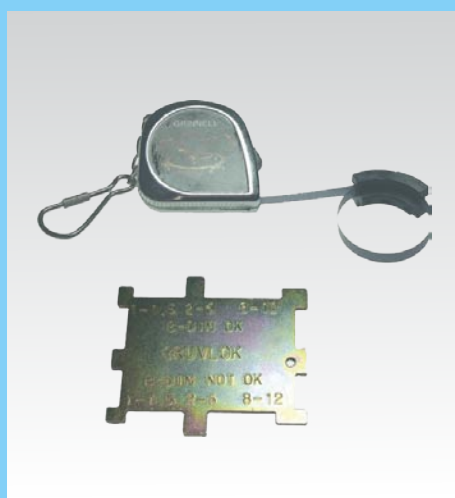
GROOVER 02



GROOVER 10A



HCTOOL



PRZYRZĄDY



ZŁĄCZKI I KSZTAŁTKI



Przenośna rowkarka GROOVER 01.  
Zasilanie : 380V/50Hz, prąd zmienny.  
Zakres prefabrykacji rur : 42,4 – 457,2mm ( 1 ¼” – 18” ).  
Waga : 207 kg.

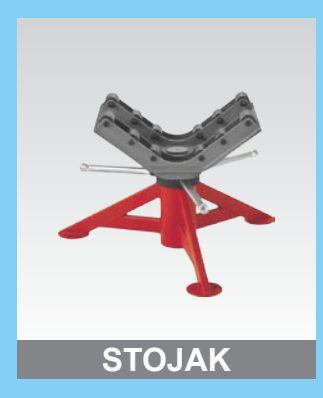


Automatyczna rowkarka  
GROOVER 02.

Zasilanie : 380V/50Hz, prąd zmienny.  
Zakres prefabrykacji rur : 42,4 – 457,2 mm ( 1 ¼” – 18” ).  
Waga : 297 kg.



Przenośna rowkarka GROOVER 10A.  
Zasilanie : 220V/50Hz, prąd zmienny.  
Zakres prefabrykacji rur : 33,7 – 219,1 mm ( 1” – 8” ).  
Waga : 107 kg.



Stojak do rur STAND od 33,7 – 219,1 mm ( 1” – 8” )  
Waga: 15 kg.



Urządzenie HCT do wycinania otworów w rurach stalowych.  
W urządzeniu HCT można zamontować prawie wszystkie standardowe wiertarki elektryczne. Przy pomocy HCT można wiercić otwory w rurach o średnicach od 12 mm do 250 mm ( ½” – 12” ).  
Urządzenie może być również mocowane do standardowych belek stalowych



Taśma miernicza do sprawdzania średnic rowka rowkowanej rury w zakresie średnic 33,7 – 219,1 mm ( 1” – 8” ) lub 33,7 – 609,6 mm ( 1” – 24” ).  
Przyrząd pomiarowy do sprawdzania głębokości i szerokości rowka w rowkowanej rurze w zakresie od 33,7 – 323,9 mm ( 1”-12” ).



Złączki sztywne i elastyczne, kolana, trójniki, nawiertki, redukcje, zawory zwrotne i przepustnice systemu rowkowanego.

*Oferujemy niskie ceny, doradztwo techniczne, sprawną realizację zamówień, sprzedaż wysyłkową, dowóz zakupionego towaru na budowy zlokalizowane na terenie Polski oraz serwis naprawczy gwarancyjny i pogwarancyjny.*

*Zapraszamy do skorzystania z naszych usług.*

Oficjalny dystrybutor i serwis naprawczy rowkarek TYCO w Polsce.  
MEFA-Polska Sp. z o.o. 05-500 Stara Iwiczna, ul. Słoneczna 52G

Tel : + 48 22 737 20 90, Fax : + 48 22 737 20 89, e-mail: [poczta@mefa-polska.com.pl](mailto:poczta@mefa-polska.com.pl)