

Szczypce do rur wodnych - różne rozmiary

Cechy produktu:

- **Długość MM: 175 mm, 240 mm, 300 mm**



Opis produktu:

Opis produktu:

Wytrzymałe szczypce nastawne do rur wodnych z przegubem wsuwkowym zapewniającym maksymalną wydajność.

Przegub wsuwkowy z szerokimi powierzchniami prowadzącymi. Ergonomiczne położenie i kształt rękojeści dla optymalnego przenoszenia mocy. Optymalna geometria szczęk z samoblokującymi się ząbkami dla bezpiecznego chwytu.

Szczęki z podwójnym uzębieniem. Siła chwytu o 40% wyższa niż w normie DIN ISO dzięki zakrzywionej regulacji zapadkowej.

Wąskie, antypoślizgowe, pokryte tworzywem sztucznym rękojeści. Zabezpieczenie przed przytraśnięciem dla bezpiecznej pracy zapobiega zmiążdżeniom. Optymalny punkt obrotu przy minimalnym wysiłku. Dodatkowo hartowane indukcyjnie zęby dla długiej żywotności.

Cechy produktu:

- **Rodzaj:** Szczypce do rur
- **Powłoka:** Wykończenie w stylu tytanowym
- **Uchwyt:** Rękojeść zanurzeniowa (antypoślizgowa)
- **Długość całkowita:** 175 mm - 400 mm
- **Zakres rozwarcia szczęk:** do 40 mm - 100 mm

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

- **Materiał:** Kuta stal chromowo-wanadowa, hartowana olejowo
- **Norma:** Zgodność z DIN ISO 8976
- **Poziom jakości:** Profesjonalny



GROSS
TECHNICAL SUPPORT

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

GROSS Technical Support Sp. z o.o.
ul. Niemcewicz 41b, 66-400 Gorzów Wielkopolski tel.: +48 22 290 40 40