

Broszura informacyjna

46 10 100

Narzędzie do pierścieni osadczych

Do pierścieni osadczych wewnętrznych i zewnętrznych o średnicy do 1000 mm



- Uniwersalne zastosowanie do dużych pierścieni osadczych sprężynujących o średnicy \varnothing 400 - 1000 mm
- Precyzyjny, samohamowny mechanizm wrzecionowy pozwala na bezpieczne otwieranie, zamykanie oraz przytrzymywanie pierścieni osadczych
- Montaż i demontaż pierścieni osadczych sprężynujących w jednej operacji
- Krótkie uchwyty zapewniają pewne przytrzymywanie pierścieni
- Wymienne końcówki o średnicy \varnothing 6 mm i 9 mm, przeznaczone do różnych średnic
- Obsługa za pomocą klucza sześciokątnego, klucza z grzechotką lub wkrętarki akumulatorowej
- Znajduje zastosowanie w urządzeniach przenoszących duże siły i wysokie momenty obrotowe za pośrednictwem wałów i łożysk, np. w elektrowniach wiatrowych, pływowych, wodnych, przy budowie generatorów i dużych maszyn (linie walcownicze, prasy), w przemyśle stoczniowym, lotniczym i kosmonautycznym
- Narzędzie w walizce z tworzywa sztucznego z wkładką piankową
- Materiał końcówek: stal elektryczna chromowo-wanadowa



Ogólna

Nr art.	46 10 100
EAN	4003773075417
Waga	2.200 g
Wymiary	175 x 70 mm
REACH	zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Średnica wału	\varnothing 400 – 1.000 mm
Rozmiar pierścienia	\varnothing 400 – 1.000 mm

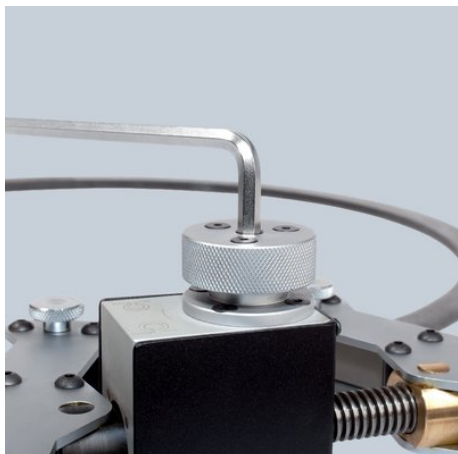
Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



IMaschinell oder von Hand zu betätigen!



Wymienne końcówki do montażu pierścieni wewnętrznych i zewnętrznych



!Von Hand zu betätigen!