

OPCJE GŁOWICY PODAJNIKA

WIELOPROWADNICOWA GŁOWICA PODAJNIKA DRUTU I TAŚMY

- Służy do produkcji transformatorów wielouzwojeniowych na jednym stanowisku pracy
- Umożliwia użycie do 4 różnych rozmiarów drutu bez ponownego nawlekania
- Podkładki filcowe do czyszczenia drutu i naprężenia wstecznego
- Zawiera taśmę zabezpieczającą i taśmę maskującą



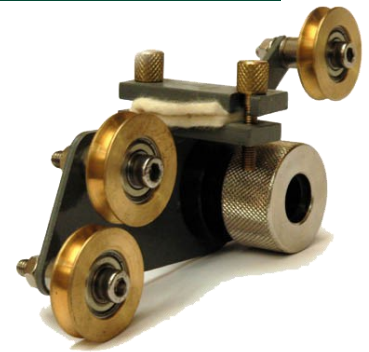
GŁOWICA PODAJNIKA RURY PROWADZĄCEJ

- Części ceramiczne w każdym punkcie styku drutu, aby chronić powłokę drutu
- Rura prowadząca dokładnie umieszcza drut
- Niezależna mikroregulacja dla więcej niż jednego wrzeciona
- Podkładka filcowa do czyszczenia drutu i naprężenia wstecznego
- Przyjmuje rury prowadzące o średnicy wewnętrznej 0,3-1,2 mm



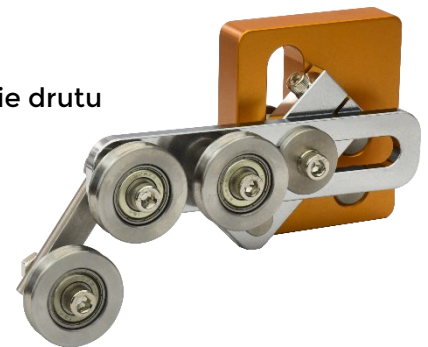
STAŁA GŁOWICA PODAJNIKA ROLKOWEGO Z MIKROREGULACJĄ

- Wytrzymałe mosiężne rolki do kontroli drutu o dużej grubości
- Niezależna mikroregulacja dla więcej niż jednego wrzeciona
- Podkładka filcowa do czyszczenia drutu i naprężenia wstecznego



GŁOWICA PODAJNIKA ROLKOWEGO O ZMIENNYM KĄCIE NACHYLENIA

- Wytrzymałe mosiężne rolki do kontroli drutu o dużej grubości
- Regulowany kąt posuwu
- Regulowana pozycja rolki umożliwia wstępne gięcie/prostowanie drutu



We aim to be much more than a machinery supplier. Our team has a vast range of winding experience and is able to offer help and advice on all aspects of coil winding, from tooling design to machine choice and set-up.

COIL WINDING SOLUTIONS YOU CAN RELY ON