

# OBCINAKI DO RUR STALOWYCH

Obcinak z regulowaną średnicą cięcia



MN-62-580

- Do obcinania rur stalowych
- Szeroki zakres średnic obcinanych rur
- Wytrzymały korpus i mechanizm regulacji
- Wysokiej jakości noże tnące ze specjalnej stali narzędziowej
- Niezbędne w pracy każdego hydraulika i instalatora

## CECHY I KORZYŚCI



**REGULACJA ZAKRESU CIĘTYCH RUR** – pozwala na cięcie rur o średnicach od 10 mm do 60 mm



**HEAVY DUTY** solidna i wytrzymała konstrukcja pozwala na cięcie rur stalowych



**WYMIENNE KÓŁKA TNĄCE ZE STALI GCR15** o twardości 55-62 HRC zapewniają szybkie i precyzyjne cięcie oraz zapewniają większy komfort pracy i wydłużają żywotność obcinaka



**PŁYNNY MECHANIZM REGULACJI** średnicy ciętych rur przyspiesza operację cięcia



**SYSTEM SOLIDNYCH ROLEK** gwarantuje łatwe i precyzyjne prowadzenie obcinaka

## APLIKACJE

- Zastosowanie podczas prac hydraulicznych.
- Do obcinania rur stalowych

## UŻYTKOWNICY

- Hydraulicy
- Instalatorzy
- Majsterkowicze

# OBCINAKI DO RUR STALOWYCH



Obcinak z regulowaną średnicą cięcia

## INFORMACJE O DOSTĘPNYCH PRODUKTACH

### OBCINAKI DO RUR

INDEKS	ZAKRES PRACY [mm]	RODZAJ CIĘTEGO MATERIAŁU	IŁOŚĆ OJ [SZT.]	IŁOŚĆ OZ [SZT.]
MN-62-570	6-64	Cu, Alu, PVC, PEX	5	20
MN-62-572	50-127	Cu, Alu, PVC, PEX	1	10
MN-62-580	10-60	stal	1	10

NARZĘDZIA DLA HYDRAULIKA