

MN-63-2 Nożyce do cięcia prętów wykonane ze stali CrMo

Nożyce do cięcia prętów wykonane ze stali molibdenowej



Cechy i zalety

- Ostrza wykonane z wysokiej jakości stali CrMo, która zapewnia wysoką wytrzymałość na ścieranie
- Zastosowany przegub pozwala na uzyskanie większej siły podczas cięcia
- Twardość 58-62 HRC zapewnia przedłużoną żywotność
- Rękojeść wykonana ze specjalnego tworzywa podnosi wydajność i poprawia komfort pracy
- Zastosowane specjalne śruby do mocowania ostrza umożliwiają regulację luzów między ostrzami

Zastosowanie

- Przeznaczone do cięcia prętów i drutu

Użytkownicy

- Zbrojarze
- Dekarze
- Drogowcy
- Mechanicy
- Hydraulicy

Dane techniczne

Indeks	Długość catkowi- wita nożyc do drułu	Max. średnica ciętego drutu	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opako- wania jednost- kowego	Waga opako- wania zbiorcze- go	EAN
	[mm]	[mm]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
MN-63-219	450	6	6	12	8.9	17.9	5906757146648
MN-63-225	600	8	1	12	2.5	30.5	5906757146655
MN-63-231	750	10	1	6	3.9	23.5	5906757146662
MN-63-237	900	12	1	4	5.9	23.7	5906757157897
MN-63-249	200	3	6	24	1.86	7.4	5906757161818

Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)
- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)
- Zawsze używaj ubrań ochronnych (kombinezon, ogrodniczki, kurtka)
- Zawsze używaj ochrony nóg (buty robocze)