

## MN-68-97 Ściernice płaskie do cięcia stali

Wysokiej jakości elektrokorund zapewnia długą żywotność oraz szybkość i precyzję cięcia



### Cechy i zalety

- Wysokiej jakości elektrokorund zapewnia długą żywotność produktu
- Cienki przekrój tarczy umożliwia szybsze i dokładniejsze przecinanie oraz wąski rżaz
- Spoiwo bakelitowe, wzmocnione siatką, zwiększa wytrzymałość tarczy przy dużej ilości obrotów
- Użycie ziarna w rozmiarze 46 gwarantuje wysoką jakość i precyzję cięcia
- Twardość tarczy S (średnio twarda) zwiększa żywotność i szybkość cięcia

### Zastosowanie

- Do przecinania stali zwykłych oraz stopowych
- Przeznaczone do użytku wraz ze szlifierkami kątowymi

### Użytkownicy

- Ślusarze
- Blacharze
- Zbrojarze
- Spawacze
- Mechanicy

Dane techniczne

Indeks	Średnica zewnętrzna tarczy [mm]	Średnica wewnętrzna tarczy [mm]	Grubość tarczy płaskiej [mm]	Opakowanie jednostkowe [szt]	Opakowanie zbiorcze [szt]	Waga opakowania jednostkowego [kg]	Waga opakowania zbiorczego [kg]	EAN
<b>MN-68-975</b>	115	22.23	1	25	600	0.73	17.4	5906675417875
<b>MN-68-976</b>	125	22.23	1	25	600	0.85	20.4	5906675417882
<b>MN-68-977</b>	230	22.23	1.9	25	100	5.0	20.0	5906675417899

Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)
- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)
- Zawsze używaj ochrony dróg oddechowych (maski)
- Zawsze używaj ochrony słuchu (nauszniki, zatyczki do uszu)
- Zawsze używaj ubrań ochronnych (kombinezon, ogrodniczki, kurtka)