



# Tarcza korundowa Norton do cięcia stali 41-125 x 1,0 x 22,2 mm

Indeks: **81231** Producent: **NORTON**

Cena: **20.89 zł**

## Opis

### Tarcza korundowa Norton do cięcia stali 41-125 x 1,0 x 22,2 mm

Producent: Norton

Tarcza korundowa nadaje się do cięcia stali. To wyjątkowo trwały materiał, któremu inne ostrza nie mogą poddać. Dlatego przed cięciem jakiegokolwiek stalowej powierzchni warto wyposażyć się w tego typu narzędzie. Dzięki niemu wystarczy kilka ruchów, by precyzyjnie przeciąć stalową rurę czy blachę, nie wyginając ani nie strzępiąc jej. Tarcza znajdzie też zastosowanie w zakładach warsztatowych i mechanicznych. Możesz nią ciąć blaszane arkusze, rury i inne elementy stalowe. Zapewnia szybkie i precyzyjne cięcie bez powstawania odprysków. Tarczę korundową łatwo zamontujesz do pasującego narzędzia i bez problemu przechowasz na półce. W naszej ofercie znajdziesz też osprzęt do obróbki innych materiałów oraz tarcze korundowe o odmiennych rozmiarach.

- **Długość opakowania** 0.1 cm
- **Waga brutto** 0.031 kg
- **Szerokość opakowania** 12.5 cm
- **Wysokość opakowania** 12.5 cm
- **Grubość tarczy** 1 mm
- **Średnica zewnętrzna tarczy** 125 mm
- **Obszary zastosowania** prace warsztatowe, remontowo - budowlane; majsterkowanie
- **Przeznaczenie** metal
- **Średnica otworu mocującego tarczy** 22,23 mm
- **Maksymalna prędkość obrotowa** 1225 obr./min
- **Marka** Norton
- **EAN** 5900442879941
- **Gwarancja** 3 lata
- **Informacje dodatkowe** umożliwia bardzo precyzyjne cięcie obrzeżne
- **Nr referencyjny** 66252832222
- **Materiał wykonania** mieszane materiały ściernicze; tlenek glinu

## Parametry

<b>Stan</b>	Nowy
<b>Marka</b>	Norton

<b>Zastosowanie</b>	stal, inny materiał
<b>Rodzaj tarczy</b>	inna
<b>Średnica otworu</b>	inna
<b>Średnica tarczy</b>	inna
<b>Kod produktu</b>	4326345
<b>EAN</b>	5900442879941