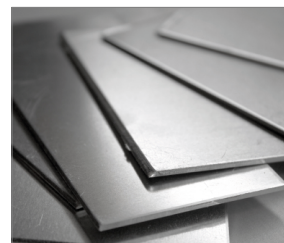


RT-GDI Ściernice korundowe do szlifowania stali nierdzewnej

Ściernice korundowe przeznaczone do szlifowania stali nierdzewnej



Certyfikaty



Informacja o produkcie

Cechy i korzyści

- Wysokiej jakości europejski elektrokorund zwiększa żywotność ściernicy
- Twardość tarcz Q jest odpowiednia do szlifowania twardych stali w tym stali nierdzewnych
- Grubości ściernic idealnie dostosowane do efektywnego szlifowania
- Spoiwo żywiczne wzmocnione 2 warstwami siatki zabezpiecza tarczę przy dużych obrotach
- Otwór wewnętrzny 22,23 mm pozwala na zastosowanie ze wszystkimi szlifierkami kątowymi dostępnymi na rynku
- Produkcja w Polsce gwarantuje wysoką jakość

Zastosowanie

- Przeznaczone do szlifowania stali nierdzewnej

Materiał podłoża

- Stal nierdzewna
- Profil stalowy



Dane logistyczne

Indeks	Średnica	Średnica	Grubość	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	kg	kg	
RT-GDI-125/6	125	22.23	6	1.88	1.88	5906675086729
RT-GDI-115/6	115	22.23	6	1.52	1.52	5906675086712