

Garant**Ściernice do przecinania, stalowe BARDZO WĄSKI, Ø tarczy / liczba: 125/100**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	GG5262 125/100
GTIN	4067263136903
Klasa artykułu	GGN

Opis

Wykonanie:

Nowa, **wysokowydajna wersja**, wykonana zgodnie z najnowocześniejszymi technologiami zapewnia istotne zalety dla produkcji i doskonale wyczucie przy cięciu. **Zwiększona wydajność skrawania** dzięki chropowatym powierzchniom bocznym, szlifującym powierzchniom przyłożenia; bardzo wysoka trwałość, **lepsze nacinanie**.

Mała grubość tarczy umożliwia **szybkie cięcie bez nakładu siły, przy dużej oszczędności czasu. Gładkie powierzchnie cięcia, prawie bez zadziorów**. Odpowiada nr. 563262.

Typ specjalny do **stali**, wersja wysokowydajna.

Specyfikacja:

A60S-BF.

Opis techniczny

Ø otworu	22,23 mm
dla grubości materiału	3 - 5 mm
Kształt	41
maksymalna prędkość obrotowa	12200 min ⁻¹

grubość tarczy	1 mm
opis kształtu	proste
zawartość	100
Ø tarczy	125 mm
specyfikacja	A60S-BF
Materiały ściernie	Ścierniwo korundowe (A)
oznaczenie ziarnistości	A
zalecany kąt przyłożenia	Promień stopni
zoptymalizowane dla materiału	drewno
Maszyna napędowa	Szlifierka kątowna
maks. prędkość obwodowa	80 m/s
Rodzaj produktu	Tarcze ściernie do przecinania

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 55 HRC	nadaje się		
Stal < 60 HRC	nadaje się		
Stal < 67 HRC	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się warunkowo		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się warunkowo		
suchy	nadaje się		

Akcesoria

Ściernice do przycinania, wersja wysokowydajna BARDZO
WAŚKIE, stal Ø tarczy 125 mm

563262 125