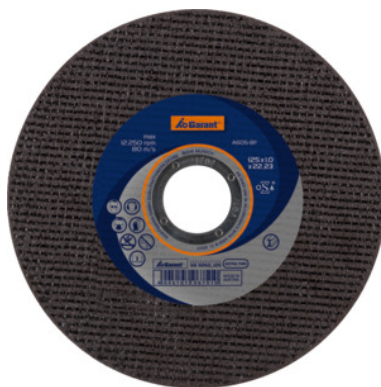




Ściernice do przecinania, wersja wysokowydajna BARDZO WĄSKIE, stal, Ø tarczy: 230 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	563262 230
GTIN	4045197967534
Klasa artykułu	51M

Opis

Wykonanie:

Mała grubość tarczy umożliwia **szybkie** rozdzielanie **bez wielkiego wysiłku i z dużą oszczędnością czasu. Czyste powierzchnie skrawane, prawie bez zadziorów.**

Typ specjalny do **stali**. Wersja wysokowydajna.

Nowa, wysokowydajna wersja, **wykonana zgodnie z najnowocześniejszymi technologiami** zapewnia istotne zalety dla produkcji i doskonałe wyczucie przy cięciu. **Zwiększona wydajność cięcia** dzięki surowym powierzchniom bocznym, niesamowita wytrzymałość, **polepszone zachowanie przy nacięciu.**

Specyfikacja:

A46S-BF.

oznaczenie ziarnistości: A

zalecany kąt przyłożenia: 90 stopni

zoptymalizowane dla materiału: stal

maks. prędkość obwodowa: 80 m/s

opis kształtu: proste

Ø otworu: 22,23 mm

opis kształtu: proste

grubość tarczy: 1,9 mm

Ø otworu: 22,23 mm

Opis techniczny

grubość tarczy	1,9 mm
Kształt	41
opis kształtu	proste
maksymalna prędkość obrotowa	6600 min ⁻¹
Ø tarczy	230 mm
Ø otworu	22,23 mm
specyfikacja	A46S-BF
oznaczenie ziarnistości	A
zalecany kąt przyłożenia	90 stopni
zoptymalizowane dla materiału	stal
maks. prędkość obwodowa	80 m/s