



Tarcze ścierne do przecinania STANDARD ** do cięcia kamienia , Ø tarczy: 125 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	569700 125
GTIN	9003173677872
Klasa artykułu	53T

Opis

Wykonanie:

Uniwersalna tarcza ścierna do cięcia kamienia (specyfikacja:**C30-BF**).

Zastosowanie:

Do kamieni naturalnych, syntetycznych, żaroodpornych i do betonu.

oznaczenie ziarnistości: SiC

zoptymalizowane dla materiału: Beton

zoptymalizowane dla materiału: Kamienie ognioodporne

zoptymalizowane dla materiału: Kamień sztuczny

zoptymalizowane dla materiału: Kamień naturalny

maks. prędkość obwodowa: 80 m/s

opis kształtu: odsadzone

Ø otworu: 22,23 mm

opis kształtu: odsadzone

grubość tarczy: 2,5 mm

Ø otworu: 22,23 mm

Opis techniczny

Kształt	42
opis kształtu	odsadzone
Ø otworu	22,23 mm
maksymalna prędkość obrotowa	12200 min ⁻¹
grubość tarczy	2,5 mm
specyfikacja	C30-BF
Ø tarczy	125 mm
Materiały ściernie	Karborund (SiC)
oznaczenie ziarnistości	SiC
zoptymalizowane dla materiału	Beton
zoptymalizowane dla materiału	Kamienie ognioodporne
zoptymalizowane dla materiału	Kamień sztuczny
zoptymalizowane dla materiału	Kamień naturalny
Maszyna napędowa	Szlifierki kątowe,
maks. prędkość obwodowa	80 m/s