



## Tarcze ściernie wachlarzowe POLIFAN-CURVE (CER), Ø tarczy×szerokość: 115X16 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	566325 115X16
GTIN	4007220827451
Klasa artykułu	55P

### Opis

#### Wykonanie:

Wachlarzowa tarcza ścierna do wymagającej obróbki spoin pachwinowych. **Promieniowa budowa ze specjalnym układem lamel** umożliwia optymalne wykorzystanie materiału ściernego na promieniu. Duża wydajność, trwałość i stabilność kształtu.

**SGP CURVE STEELOX (CER)** z ziarnem 60 do wykańczania powierzchni i chłodnego szlifowania materiałów o małej przewodności cieplnej.

#### Zastosowanie:

**Precyzyjne szlifowanie spoin pachwinowych**, fazowanie, okrawanie. wersja szeroka (L) do spoin pachwinowych > 8 mm.

oznaczenie ziarnistości: ceramiczne,

zawartość żelaza, siarki i chloru: < 0,1 %

zoptymalizowane dla materiału: INOX

maks. prędkość obwodowa: 80 m/s

opis kształtu: promieniowe

Ø otworu: 22,23 mm

szerokość na promieniu: 14 mm

do promieni spoin pachwinowych: > 8 mm

### Opis techniczny

grubość tarczy	16 mm
szerokość na promieniu	14 mm
Ø otworu	22,23 mm
opis kształtu	promieniowe
ziarnistość	60
do promieni spoin pachwinowych	> 8 mm
Ø tarczy	115 mm
oznaczenie ziarnistości	ceramiczne,
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
zoptymalizowane dla materiału	INOX
maks. prędkość obwodowa	80 m/s