

**Garant****Tarcze ściernie wachlarzowe speed CER płasko, Ø 125 mm, Ziarnistość: 40**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	565235 40
GTIN	4062406159313
Klasa artykułu	51M

## Opis

### Wykonanie:

- Wysokiej jakości ziarno ceramiczne (CER) z efektem samoostrzenia zapewnia maksymalną wydajność szlifowania i niewielki nacisk.
- Powłoka z aktywnego spoiwa ściernego zapewnia chłodny szlif.
- Mocna tkanina z mieszanki poliestrowo-bawełnianej zapewnia idealne ścieranie oraz stabilność podczas obróbki krawędzi.
- Ergonomiczny, tłumiący drgania talerz poliestrowy (z możliwością odstawiania).
- Optymalne efekty na szlifierkach kątowych dużej mocy.

**speed** – płaskie ułożenie listków zapewnia **wysoką objętościową wydajność skrawania** i długą trwałość.

### Zastosowanie:

Dokładne fazowanie, obróbka krawędzi i szlif powierzchniowy.

## Opis techniczny

opis kształtu	płaskie
ziarnistość	40

Ø tarczy	125 mm
Ø otworu	22,23 mm
Materiały ściernie	Ziarno ceramiczne (CER)
oznaczenie ziarnistości	ceramiczne,
aktywna powłoka chłodząca	tak
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 125 mm
zoptymalizowane dla materiału	INOX
maks. prędkość obwodowa	80 m/s
Rodzaj produktu	Tarcze ściernie wachlarzowe

### Dane użytkownika

	przydatność	V <sub>c</sub>	kod ISO
Al / Mg	nadaje się warunkowo		
Stal < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 55 HRC	nadaje się		
Stal < 60 HRC	nadaje się		
Stal < 67 HRC	nadaje się		
INOX	nadaje się		
Ti	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
CuZn	nadaje się warunkowo		
uniw.	nadaje się		
suchy	nadaje się		