

**Tarcza ścierna (CER) PG Easy CeramicPS, Ø 125 mm, uziarnienie: 36****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	566314 36
GTIN	4027497228027
Klasa artykułu	53L

Opis**Wykonanie:**

Ściernica z samoostrzącym się **ziarnem ceramicznym (CER)** i zintegrowanym talerzem szlifierskim wzmocnionym włóknem szklanym. **Agresywne szlifowanie** przez krążek fibrowy połączone ze **spokojną pracą** i trwałością porównywalną z wachlarzową tarczą ścierną.

- **Jedno narzędzie zamiast dwóch: Zastępuje krążki fibrowe i tarcze ścierne do obróbki zgrubnej, bez konieczności wymiany, bez specjalnego kołnierza mocującego.**
- **Maksymalna wydajność dzięki talerzowi podporowemu wzmocnionemu włóknem szklanym i ziarnu ceramicznemu o precyzyjnym kształcie.**
- **Głęboko odsadzona konstrukcja zapewnia płaski kąt pracy, doskonałą synchronizację i wysoką agresywność obróbki.**
- **Wyjątkowo długa żywotność dla maksymalnej opłacalności.**

Zastosowanie:

Szlifowanie płaszczyzn i krawędzi.

Opis techniczny

Ø otworu	22,23 mm
ziarnistość	36

Karta danych

Ø tarczy	125 mm
oznaczenie ziarnistości	Ceramika
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 125 mm
talerze	Talerz podporowy z włókna szklanego
zoptymalizowane dla materiału	Stal nierdzewna
zoptymalizowane dla materiału	stal
zalecany kąt przyłożenia	5-15 stopni
maks. prędkość obwodowa	80 m/s
Rodzaj produktu	Ściernice

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al / Mg	nadaje się warunkowo		
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		
INOX	nadaje się		
Ti	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
CuZn	nadaje się warunkowo		
suchy	nadaje się		