



Krażki ściernie CC-GRIND-SOLID SG-stal, Ø tarczy: 125mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	566360 125
GTIN	4007220237076
Klasa artykułu	550

Opis

Wykonanie:

Agresywna ściernica z **talerzem z włókna szklanego** i **opatentowany system mocowania i chłodzenia**.

Obróbka płaską powierzchnią bez uszkodzenia obrabianego elementu przez nakrętkę mocującą. Stosowanie z adapterem nr 566365.

bardzo duża wydajność przy obróbce wszystkich gatunków stali.

Zastosowanie:

Do **trudnej obróbki szlifierskiej** powierzchni i krawędzi.

Ekonomiczna alternatywa dla ściernic do obróbki zgrubnej, przy **wyraźnie zmniejszonym obciążeniu temperaturą, hałasem, pyłem i wibracjami**.

Stosować mały kąt przyłożenia i napęd o wysokiej mocy (>1200 W).

Opis techniczny

Ø otworu	22,23 mm
Ø tarczy	125 mm
maksymalna prędkość obrotowa	12200 min ⁻¹
oznaczenie ziarnistości	Ceramika

zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
zoptymalizowane dla materiału	stal
zalecany kąt przyłożenia	5-15 stopni
maks. prędkość obwodowa	80 m/s
liczba warstw	1
Rodzaj produktu	Krażki ścierne

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
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 warunkowo		
Ti	nadaje się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się warunkowo		
suchy	nadaje się		

Akcesoria

CC-GRIND-SOLID M14 do Ø tarczy 115/125 mm

566365 115/125