

**HOLEX****Kompaktowa tarcza wykańczająca (SiC), Ø tarczy×szerokość×Ø otworu:  
203X25X51mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	568742 203X25X51
GTIN	4062406781798
Klasa artykułu	52M

**Opis****Wykonanie:**

Włókninowe tarcze kompaktowe zapewniają **powtarzalną obróbkę wykańczającą**, ponieważ pracuje zawsze świeże ścierniwo. **Bez zmiany geometrii obrabianego przedmiotu i bez rowków; długa trwałość.**

**Zastosowanie:**

W **szlifierkach stołowych** albo szlifierkach ręcznych z trzpieniem mocującym nr 556380, wielk. 1-2 i kołnierzem redukcyjnym nr 568782. Pasujące obciążacze do ściernic nr 568785.

Tarcza wykańczająca z owiniętej włókniny. Zapewnia **delikatną, połyskującą obróbkę wykańczającą** np. przy produkcji siłowników hydraulicznych, łopatek turbin, sztuców itp.

oznaczenie ziarnistości: SiC

Ø otworu: 51 mm

ziarnistość: drobne

stopień twardości: Priemoné

szerokość: 25 mm

Ø otworu: 51 mm

wersja: 6S fine

**Opis techniczny**

stopień twardości	Priemoné
wersja	6S fine
Ø otworu	51 mm
Ø tarczy	203 mm
ziarnistość	drobne
szerokość	25 mm
oznaczenie ziarnistości	SiC
Materiały ściernie	Karborund (SiC)
Maszyna napędowa	szlifierek stołowych
Rodzaj produktu	Tarcze kompaktowe

### Dane użytkownika

	przydatność	V <sub>c</sub>	kod ISO
Al / Mg	nadaje się		
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		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się		
drewniane	nadaje się warunkowo		
lakiery	nadaje się		

uniw.	nadaje się
suchy	nadaje się