

**HOLEX****Tarcze kompaktowe D × T × H (mm), 150×6×25, porównanie ziarnistości: 180****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	566997 180
GTIN	4045197681805
Klasa artykułu	52M

**Opis****Wykonanie:**

Krażki kompaktowe z prasow. włókniny do chłodnego szlifowania bez tworz. nalotów.

**Zastosowanie:**

Do **obróbki ubytkowej, oczyszczonej i obróbki wykańczającej spoin** pachwinowych, punktowych, miejsc trudno dostępnych, za pomocą szlifierek kątowych (Ø 125 mm) albo szlifierek do spoin pachwinowych (Ø 150 mm).

na szlifierkach do spoin pachwinowych bez innego wyposażenia.

**wskazówka:**

Włókninowe tarcze kompaktowe do szlifowania powierzchni zob. nr 566991. Tarcze do usuwania zadziórów i wykańczania do szlifierek stołowych zob. nr 568725, nr 568731 i nr 568741.

**Opis techniczny**

stopień twardości	średnie
ziarnistość	średnie
porównanie ziarnistości	180
wersja	6A średni

Ø tarcz D	150 mm
Ø otworu H	25 mm
grubość tarczy T	6 mm
oznaczenie ziarnistości	SiC
Materiały ściernie	Karborund (SiC)
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	150×6×25
maks. prędkość obwodowa	60 m/s
maksymalna prędkość obrotowa	7500 min <sup>-1</sup>
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		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się		
lakiery	nadaje się		
uniw.	nadaje się		
suchy	nadaje się		

