

HOLEX®**Tarcze kompaktowe D × T × H (mm), 150×6×25, porównanie ziarnistości: 280****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	566997 280
GTIN	4045197720207
Klasa artykułu	52M

Opis**Wykonanie:**

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

Zastosowanie:

Do **obróbki ubytkowej, oczyszczania i obróbki wykańczającej** spoin pachwinowych, punktowych, miejsc trudno dostępnych, za pomocą szlifierek prostych (Ø 76 mm), 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 zadziorów i wykańczania do szlifierek stołowych zob. nr 568725, nr 568731 i nr 568741.

zawartość żelaza, siarki i chloru: < 0,1 %

maks. prędkość obwodowa: 60 m/s

maksymalna prędkość obrotowa: 7500 min⁻¹

oznaczenie ziarnistości: SiC

ziarnistość: drobne

stopień twardości: miękkie

wersja: 3S drobny

Opis techniczny

porównanie ziarnistości	280
wersja	3S drobny
stopień twardości	miękkie
ziarnistość	drobne
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 ⁻¹