

**HOLEX****Krażki włókninowe, mocowane na rzepy, Ø 125 mm, porównanie ziarnistości: 180****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	GG5695 180
GTIN	4045197575203
Klasa artykułu	GGN

**Opis****Wykonanie:**

Włókninowe tarcze ściernie, z podłożem wzmocnionym tkaniną, do mocowania na rzepy. Z wyjmowanym rdzeniem centrującym, pozwalającym na dokładne pozycjonowanie i zapewniającym dobrą przyczepność krążka na talerzu podporowym (**poziom drgań zmniejszony o ok. 50% przy zastosowaniu talerza mocowanego na rzepy nr 566965**). Odpowiada 566950.

**Wykonanie, tekst reklamowy:**

Tarcza ścierna z włókniny na rzep z wyjmowalnym rdzeniem centrującym (**jak 566940; 566950**).

**Zastosowanie:**

Na szlifierkach kątowych z talerzami mocowanymi na rzepy nr 566960 lub 566965. Do **obróbki wykańczającej, matowania**, z wyraźnym zmniejszeniem wysokości nierówności powierzchni oraz do **lekkiego oczyszczania** (np. usuwania nalotów) i **usuwania zadziorów**.

**Zawartość:**

80 krążków w pojemniku.

**wskazówka:**

Ściernice na rzep do szlifowania zgrubnego patrz od nr **567705**.

**Sprzedaj tylko całych pojemników, nie można zamawiać pojedynczych sztuk! Informacja do zamawiania: 1 zestaw = 1 pojemnik.**

**Opis techniczny**

wersja	A medium
porównanie ziarnistości	180
Ø tarczy	125 mm
kolor	czerwone
ziarnistość	średnie
zawartość	80
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 125 mm
maks. prędkość obwodowa	40 m/s
Rodzaj produktu	Płótno ścierne

## 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		

lakiery	nadaje się
uniw.	nadaje się
maksymalnie na mokro	nadaje się warunkowo
suchy	nadaje się

## Akcesoria

Krażki włókninowe, mocowane na rzepy porównanie  
ziarnistości 180

566950 180