

**STARCKE®****Krażki ścierne papierowe mocowane na rzepy (A), Ø 115 mm, ziarnistość: 240**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	567705 240
GTIN	4002748779299
Klasa artykułu	56Z

## Opis

### Wykonanie:

Papier ścierny Starcke 540 FK (papier F, ziarno od 40 do 180) lub Starcke 544 C3K (ziarno 240 - 400, powlekany steraryną), o **dużej wytrzymałości i gęstym pokryciu**. Duża wydajność szlifowania dzięki specjalnej obróbce ziarna korundowego **(A)**.

**Spód krążka jest laminowany welurem pętelkowym, w połączeniu ztalerzami mocowanymi na rzepy, np. nr 567760 są samoprzyczepne.** Do szybkiej wymiany krążków.

### Zastosowanie:

Do **szlifierek kątowych** lub mimośrodowych z talerzami do mocowania na rzepy (odsysanie pyłu nie jest możliwe). Maksymalna prędkość robocza **40 m/s**.

**Uniwersalne zastosowanie** do szlifowania metali, metali nieżelaznych, lakierów, farb, drewna, tworzyw sztucznych.

### wskazówka:

Odpowiednie klocki do szlifowania ręcznego, do krążków ściernych mocowanych na rzepy zob. nr 567857 rozm. 125 i rozm.150. Krążki ścierne z włókniny, mocowane na rzepy zob. nr 566902 – 566950. System do szlifowania małych powierzchni Ø 50 mm i Ø 75 mm zob. od nr 554005.

## Opis techniczny

ziarnistość	240
-------------	-----

Ø tarczy	115 mm
oznaczenie producenta	544 C3K
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 115 mm
Maszyna napędowa	Szlifierki kątowe,
maks. prędkość obwodowa	40 m/s
Rodzaj produktu	Krażki ścierne mocowane na rzepy

### Dane użytkownika

	przydatność	V <sub>c</sub>	kod ISO
Al / Mg	nadaje się warunkowo		
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 warunkowo		
INOX	nadaje się warunkowo		
Ti	nadaje się warunkowo		
żeliwo szare (sferoidalne)	po spełnieniu określonych warunków		
CuZn	nadaje się		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się		
drewniane	nadaje się		
lakiery	nadaje się		
uniw.	nadaje się		
suchy	nadaje się		

---

**Akcesoria**

Talerze szlifierskie mocowane na rzepy, M14 Ø zewnętrzna  
115 mm

567760 115

Talerze polerskie mocowane na rzepy, M14 Ø zewnętrzna  
115 mm

567762 115