

**STARCKE®****Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 8 otworów, Ø 125 mm, ziarnistość: 40**

## Dane zamówienia

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 567745 40     |
| GTIN             | 4002748776588 |
| Klasa artykułu   | 56Z           |

## Opis

### Wykonanie:

**Papier ścierny** Starcke 540 FK (papier F, ziarno 40 do 180) lub Starcke 544 C3K (ziarno 240 - 800, powlekany stearyną), o **dużej wytrzymałości i gęstym pokryciu**.

Duża wydajność szlifowania dzięki specjalnej obróbce ziarna korundowego **(A)**. **Spód krążka laminowany welurem pętłkowym i samoprzyczepny** umożliwia szybką wymianę krążków. z 8 otworami do szlifierek Bosch PEX 125, AEG EXE 400, Metabo SXE 125 z odsysaniem.

### Zastosowanie:

**Uniwersalne zastosowanie** do szlifowania metali, metali nieżelaznych, lakierów, farb, drewna, tworzywa sztucznego.

Na **szlifiarkach mimośrodowych** z talerzami do mocowania na rzepy, np. nr 567885 / 567990.

Maksymalna prędkość obwodowa **40 m/s**.

oznaczenie ziarnistości: A

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

maks. prędkość obwodowa: 40 m/s

## Opis techniczny

|             |        |
|-------------|--------|
| ziarnistość | 40     |
| Ø tarczy    | 125 mm |

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| oznaczenie ziarnistości           | A                      |
| zawartość żelaza, siarki i chloru | < 0,1 %                |
| Atrybut nazwy produktu            | Ø 125 mm               |
| liczba otworów odsysających       | 8                      |
| Maszyna napędowa                  | Szlifierki oscylacyjne |
| maks. prędkość obwodowa           | 40 m/s                 |

## Aksesoria

|   |            |
|---|------------|
| Talerze podporowe poliuretanowe z perforacją, Uchwyt 5/16 cali i M8 Ø zewnętrzna 123 mm | 567990 123 |
|---|------------|