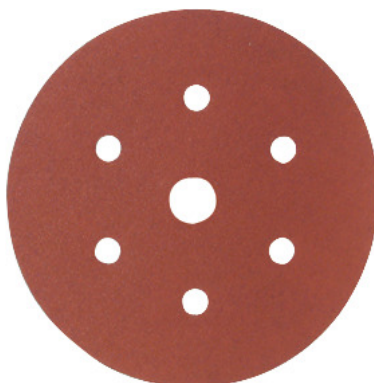


STARCKE®**Krażki papieru ściernego na rzepy (A), 6 otworów + 1, Ø 150 mm, ziarnistość: 400**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	567775 400
GTIN	4002748778254
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 pętelkowym i samoprzyczepny** umożliwia szybką wymianę krążków. z 6 otworami do szlifierek Atlas Copco Schleifer RO150 (nr 073700-150), również dla Bosch, Metabo itp.

Zastosowanie:

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

Na **szlifierekach 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	400
Ø tarczy	150 mm
oznaczenie ziarnistości	A
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	Ø 150 mm
liczba otworów odsysających	7
Maszyna napędowa	Szlifierki oscylacyjne
maks. prędkość obwodowa	40 m/s

Akcesoria

Talerze podporowe poliuretanowe z perforacją, Uchwyt 5/16 cali i M8 Ø zewnętrzna 147 mm	567990 147
Tarcze podporowe poliuretanowe z perforacją, Uchwyt 5/16 cali i M8 Ø zewnętrzna 150 mm	567887 150
Tarcze podporowe poliuretanowe z perforacją, Ø zewnętrzna 150 mm	567885 150