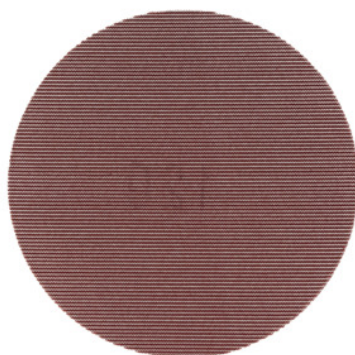


**Krażki ścierne mocowane na rzepy Siatka, Ø 150 mm, ziarnistość: 400****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	567797 400
GTIN	4062406297732
Klasa artykułu	51M

Opis**Wykonanie:**

Tarcze ścierne mocowane na rzepy z poliamidowej tkaniny pokrytej ścierniwem o **siatkowej strukturze** z tysiącami otworów.

Zalety:

- **Bezpyłowe szlifowanie: wymaga mało miejsca i nie obciąża środowiska.**
- **Bez dokładania tarcz ściernych (unikanie wad powierzchni i wałków pyłowych).**
- **Gwarantuje lepsze powierzchnie przy mniejszym zużyciu środków ściernych.**
- **Duża wydajność – wydajność rośnie kilkukrotnie w zależności od powierzchni.**

Zastosowanie:

Szlifowanie lakierów, wypełniaczy, podkładów, (wzmacnianych włóknami) tworzyw sztucznych, stopów nieżelaznych i aluminiowych, części meblowych.

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
Maszyna napędowa	Szlifierki oscylacyjne
maks. prędkość obwodowa	40 m/s
Rodzaj produktu	Krażki ściernie mocowane na rzepy