

MIRKA**Opaska ścierna mocowana na rzepy ABRANET® ACE, 115 mm × 10 m,
ziarnistość: 80**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	567806 80
GTIN	6416868330267
Klasa artykułu	56M

Opis

Wykonanie:

Opatentowany system ścierny **ABRANET**® składa się z **siatkowego** włókna poliamidowego, pokrytego ścierniwem, z tysiącami otworów.

Zalety:

- **Szlifowanie bezpyłowe: najmniejsze zanieczyszczenie miejsca pracy i środowiska.**
- **Ściernice nie zatykają się (unikają się wad powierzchni i odkładania się pyłu).**
- **Gwarantują lepszą jakość powierzchni przy mniejszym zużyciu ścierniwa.**
- **Wysoka efektywność – w zależności od rodzaju powierzchni wydajność obróbki ubytkowej zwiększa się wielokrotnie.**

Zastosowanie:

Do szlifierek oscylacyjnych lub do zastosowania ręcznego.

oznaczenie ziarnistości: ceramiczne,

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

Opis techniczny

ziarnistość	80
-------------	----

Materiały ściernie	ziarno ceramiczne
oznaczenie ziarnistości	ceramiczne,
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Szerokość arkusza papieru ściernego	115 mm
Długość arkusza papieru ściernego	10 m
Atrybut nazwy produktu	115 mm × 10 m