



Osełka do ściernic diamentowych i ściernic z CBN, rodzaj i wielkość ziarna: EK240



Dane zamówienia

Numer katalogowy	599820 EK240
GTIN	9003179327801
Klasa artykułu	53Y

Opis

Wykonanie:

Osełki o różnych wymiarach i jednorodnej strukturze.

osełki z **korundu szlachetnego ze spoiwem ceramicznym (zastosowanie standardowe)**.

Zastosowanie:

- **ostrzenie (oczyszczanie) ściernic o ścierniwie z diamentu i CBN , po obciążeniu albo podczas szlifowania. W wyniku przemieszczenia spoiwa i odkrycia ziaren, ściernica odzyskuje własności skrawające**
- **zastosowanie ręczne albo stacjonarne na szlifierkach przystosowanych do szlifowania w głębokiego**
- **zalecane szlifowanie na mokro.**

wskazówka:

Osełki powinny być przechowywane w środowisku wilgotnym

Opis techniczny

specyfikacja	A240V
Materiały ściernic	korund szlachetny
oznaczenie ziarnistości	A
do ściernic o wielkości ziarna	46 – 126 µm
ziarnistość	240

długość	200 mm
szerokość	25 mm
wysokość	13 mm
Rodzaj produktu	Oselki kamienne