



Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)×otw. (H) (mm), 175×25×32, Typ: EK80



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	596310 EK80
GTIN	9003170029735
Klasa artykułu	53Y

## Opis

### Wykonanie:

**Wysokiej jakości, trwałe ściernice** ze spoiwem ceramicznym. Wysoka dokładność ruchu okrężnego i w płaszczyźnie, maksymalna prędkość robocza 40 m/s. **Do uniwersalnego zastosowania** na podwójnych szlifierek do usuwania zadziorów, ostrzenia i szlifowania wykańczającego narzędzi.

### Zastosowanie:

Do stali hartowanych i HSS.

### Specyfikacja:

**Korund szlachetny** biały, stopień twardości M.

### w dostawie::

Wraz z pierścieniem redukcyjnym do podanych otworów.

### wskazówka:

Kompaktowe ściernice włókninowe zob. od nr 568725.

## Opis techniczny

ziarnistość	drobne
ziarnistość	80

oznaczenie ziarnistości	A
maks. prędkość obwodowa	40 m/s
specyfikacja	Korund szlachetny, biały, stopień twardości M
Materiały ściernie	korund szlachetny, biały
metoda szlifowania	szlifierek stołowych
Ø wewn. pierścienia redukcyjnego	25 mm
Ø wewn. pierścienia redukcyjnego	20 mm
Ø wewn. pierścienia redukcyjnego	16 mm
Kształt	1
Ø tarcz D	175 mm
grubość tarczy T	25 mm
Atrybut nazwy produktu	175×25×32
Ø otworu H	32 mm
Rodzaj produktu	Tarcza szlifierska

## Akcesoria

Zestawy pierścieni redukcyjnych otworu ściernicy 32 mm	596000 32
--	-----------