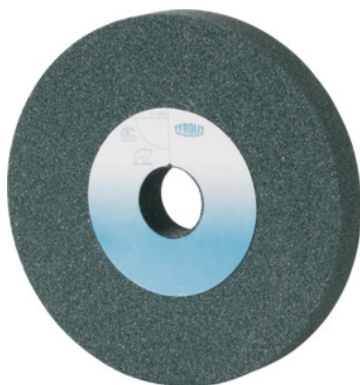




Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)×otw. (H) (mm) , 175×25×51, typ: SC80



Dane zamówienia

Numer katalogowy	596350 SC80
GTIN	9003170096539
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 ostrzenia narzędzi pokrytych węglikiem spiekany oraz narzędzi z żeliwa.

Specyfikacja:

Węglik krzemu zielony, stopień twardości J.

w dostawie::

Wraz z pierścieniem redukcyjnym do podanych otworów.

wskazówka:

Kompaktowe ściernice włókninowe zob. od nr 568725.

metoda szlifowania: szlifierek stołowych

Kształt: 1

Ø wewn. pierścienia redukcyjnego: 32 mm

Kształt: 1

oznaczenie ziarnistości: SiC

ziarnistość: drobne

Opis techniczny

ziarnistość	drobne
ziarnistość	80
oznaczenie ziarnistości	SiC
maks. prędkość obwodowa	40 m/s
specyfikacja	Węglik krzemu zielony, stopień twardości J
Materiały ściernie	węglik krzemu, zielony
metoda szlifowania	szlifierek stołowych
Ø wewn. pierścienia redukcyjnego	32 mm
Kształt	1
Ø tarcz D	175 mm
grubość tarczy T	25 mm
Atrybut nazwy produktu	175×25×51
Ø otworu H	51 mm

Akcesoria

Zestawy pierścieni redukcyjnych otworu ściernicy 51 mm	596000 51
--	-----------