

**Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm), 125×20×32, Typ: SC80****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	596100 SC80
GTIN	9003170025294
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 szlifierekach do usuwania zadziorów, ostrzenia i szlifowania wykańczającego narzędzi.

**Zastosowanie:**

Do ostrzenia narzędzi z węglików spiekanych i powlekanych węglikiem spiekany, a także do obrabianych elementów z żeliwa i wolframu.

**Specyfikacja:**

**Węglik krzemu** zielony, stopień twardości J.

**w dostawie::**

Wraz z pierścieniem redukcyjnym do podanych otworów.

**wskazówka:**

Kompaktowe ściernice włókninowe zob. od nr 568725.

**Opis techniczny**

ziarnistość	80
-------------	----

ziarnistość	drobne
oznaczenie ziarnistości	SiC
maks. prędkość obwodowa	40 m/s
specyfikacja	Węglík krzemu zielony, stopień twardości J
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	125 mm
grubość tarczy T	20 mm
Atrybut nazwy produktu	125×20×32
Ø otworu H	32 mm
Rodzaj produktu	Tarcza szlifierska

## Akcesoria

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