



Ściernice garnkowe, ceramiczne, Ø (D)×grub. (T)×otw. (H) (mm), 100×50×20, typ: SK80



## Dane zamówienia

Numer katalogowy	597025 SK80
GTIN	9003170028196
Klasa artykułu	53Y

## Opis

### Wykonanie:

Ściernica garnkowa z: **Korund spiekany. Specyfikacja: 454A801N5V3U5 steel high alloyed.**

### Zalety:

**Zanurzenie w sztucznej żywicy poprawia stabilność kantów. Zanurzenie w sztucznej żywicy poprawia stabilność kantów.**

### Zastosowanie:

**Do ostrzenia narzędzi skrawających, jak wiertła, frezy itp.** Szlifowanie na mokro z zastosowaniem emulsji lub oleju do szlifowania.

metoda szlifowania: Ostrzenie narzędzi

Kształt: 6

Kształt: 6

grubość ścianki W: 10 mm

grubość dna E: 10 mm

oznaczenie ziarnistości: A

## Opis techniczny

ziarnistość	80
-------------	----

oznaczenie ziarnistości	A
Materiały ściernie	korund spiekany
specyfikacja	454A801N5V3U5 steel high alloyed
metoda szlifowania	Ostrzenie narzędzi
Kształt	6
Ø tarcz D	100 mm
grubość tarczy T	50 mm
Atrybut nazwy produktu	100×50×20
Ø otworu H	20 mm
grubość ścianki W	10 mm
grubość dna E	10 mm