



Ściernice garnkowe, ceramiczne, Ø (D)×grub. (T)×otw. (H) (mm), 80×40×20, typ: EK80



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 597010 EK80 |
| GTIN | 9003174750277 |
| Klasa artykułu | 53Y |

Opis

Wykonanie:

Ściernica garnkowa z: **Korund szlachetny biały.Specyfikacja: 89A80I7AV53 steel universal.**

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: 6 mm

grubość dna E: 10 mm

oznaczenie ziarnistości: A

Opis techniczny

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| ziarnistość | 80 |
| oznaczenie ziarnistości | A |
| Materiały ściernie | korund szlachetny biały |

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| specyfikacja | 89A80I7AV53 steel universal |
| metoda szlifowania | Ostrzenie narzędzi |
| Kształt | 6 |
| Ø tarcz D | 80 mm |
| grubość tarczy T | 40 mm |
| Atrybut nazwy produktu | 80×40×20 |
| Ø otworu H | 20 mm |
| grubość ścianki W | 6 mm |
| grubość dna E | 10 mm |