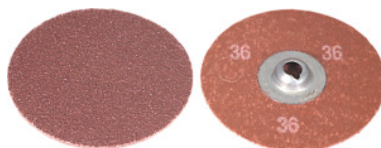


HOLEX®**Ściernice (A), Ø 76,2 mm, ziarnistość: 80****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 553955 80 |
| GTIN | 4045197526298 |
| Klasa artykułu | 52E |

Opis**Wykonanie:**

Optymalne mocowanie tarcz ściernych na talerzu szlifierskim za pomocą systemu szybko mocującego (gwint wewnętrzny). Łatwiejsza i szybka ręczna wymiana krążków, również po intensywnym użytkowaniu.

Korund normalny (A) do uniwersalnego zastosowania.

Centralne osadzenie krążka gwarantuje pracę bez wibracji.

Zastosowanie:

Do racjonalnego szlifowania małych powierzchni o różnym ukształtowaniu, przy produkcji narzędzi, form, modeli, maszyn, aparatów oraz w budowie zbiorników. Obniżka kosztów wielostopniowych procesów roboczych dzięki skróceniu czasów na wymianę narzędzi.

wskazówka:

Inne wymiary i ziarnistość - dostawa po uzgodnieniu.

oznaczenie ziarnistości: A

maksymalna prędkość obrotowa: 20000 min⁻¹

Opis techniczny

| | |
|-------------------------|---------------|
| ziarnistość | 80 |
| Ø tarczy | 76,2 mm |
| Materiały ściernie | Korund zwykły |
| oznaczenie ziarnistości | A |
| Atrybut nazwy produktu | Ø 76,2 mm |

maksymalna prędkość obrotowa

20000 min⁻¹

AkcesoriaTalerze szlifierskie gumowe, Ø chwytu 6 mm półtwarde Ø
zewnątrzna mm /twardość 75M

553920 75M