

Garant

Płótna ścierna, rolka ekonomiczna (A), o dużej wytrzymałości i elastyczności, 115 mm×50 m, Ziarnistość: 280

**Dane zamówienia**

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 556980 280 |
| GTIN | 4062406783433 |
| Klasa artykułu | 51E |

Opis**Wykonanie:**

Gęsto tkana, mocna i **bardzo elastyczna** tkanina bawełniana (odporna na działanie olejów i nafty), z równomiernie rozmieszczonym **korundem zwykłym (A)**, osadzonym w żywicy syntetycznej. Bardzo dobrze dopasowuje się do kształtu obrabianego przedmiotu. **Bardzo duża wydajność szlifowania i długa trwałość.**

Rolka ekonomiczna w szerokości 115 mm do wszystkich popularnych szlifierek oscylacyjnych. **Praktyczne zdejmowanie ze środka rolki** gwarantuje czystość na stanowisku pracy i wolne od uszkodzeń użycie opaski ścierniej aż do samego końca.

Zastosowanie:

Zwłaszcza do metalu. Nadaje się również do obróbki drewna i lakieru.

oznaczenie ziarnistości: A

ziarnistość: A very fine

Opis techniczny

| | |
|-------------|-------------|
| ziarnistość | 280 |
| ziarnistość | A very fine |

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Materiały ściernie | Korund |
| oznaczenie ziarnistości | A |
| szerokość rolek ekonomicznych | 115 mm |
| długość rolek ekonomicznych | 50 m |
| Atrybut nazwy produktu | 115 mm×50 m |
| z nożykiem do odrywania | tak |
| Rodzaj produktu | Płócienne taśmy ściernie |

Dane użytkownika

| | przydatność | V _c | kod ISO |
|--|------------------------------------|----------------|---------|
| Al / Mg | nadają się | | |
| Stal < 900 N/mm ² | nadają się | | |
| Stal < 1400 N/mm ² | nadają się | | |
| Stal < 55 HRC | nadają się | | |
| Stal < 60 HRC | nadają się | | |
| Stal < 67 HRC | po spełnieniu określonych warunków | | |
| INOX | nadają się | | |
| Ti | po spełnieniu określonych warunków | | |
| żeliwo szare (sferoidalne) | nadają się | | |
| CuZn | nadają się | | |
| tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym | nadają się | | |
| drewniane | nadają się | | |
| lakiery | po spełnieniu określonych warunków | | |
| uniw. | nadaje się | | |

suchy

nadają się