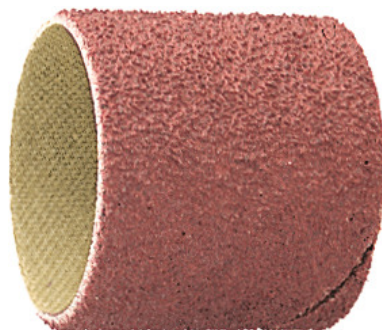


HOLEX®**Tulejki z materiału ściernego (A) ziarno 150 drobne, Ø tulei x szerokość tulei: 10X20 mm**

Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 553740 10X20 |
| GTIN | 4045197525444 |
| Klasa artykułu | 52E |

Opis

Wykonanie:

Tulejka z materiału ściernego przytrzymywana jest przez walec gumowy rozszerzający się przy wysokich obrotach. Tulejka może być wykorzystana na całej swej szerokości, nie zsuwa się i łatwo się wymienia (przez przesuwanie wzdłuż rowków). Kompatybilna tylko z systemami nośnymi tulejek z materiału ściernego.

Wytrzymałe na rozrywanie, wiązanie z żywic syntetycznych o dużej wytrzymałości i dobrej przyczepności ziarna; nie nadają się do użytku ze środkami chłodząco-smarującymi.

korund zwykły (A).

Zastosowanie:

Tulejki z materiału ściernego stosowane są do szlifowania powierzchni wymagających mocniejszego nacisku - również na krawędziach.

Pasuje do :

Trzpieni tulejek z materiału ściernego nr 553600.
oznaczenie ziarnistości: A

Opis techniczny

| | |
|-----------------|-------|
| szerokość tulei | 20 mm |
| Ø tulei | 10 mm |

| | |
|-------------------------|---------------|
| ziarnistość | 150 |
| ziarnistość | drobne |
| Materiały ścierne | Korund zwykły |
| oznaczenie ziarnistości | A |
| kształt tulei | walcowy |

Akcesoria

| | |
|---|--------------|
| Trzpienie tulejek z materiału ściernego, rowkowane, chwyt o \varnothing 6 mm \varnothing główki x długość główki 10X20 mm | 553600 10X20 |
|---|--------------|