

HOLEX

Tulejki z materiału ściernego (A) ziarno 40 zgrubne, Ø tulei x szerokość tulei: 10X20 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	553700 10X20
GTIN	4062406572297
Klasa artykułu	53L

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 :

Trzpienie tulejek z materiału ściernego nr 553830.

oznaczenie ziarnistości: A

Opis techniczny

ziarnistość	40
-------------	----

szerokość tulei	30 mm
ziarnistość	zgrubne
Ø tulei	15 mm
Materiały ściernie	Korund zwykły
oznaczenie ziarnistości	A
kształt tulei	walcowy
Rodzaj produktu	Tulejki szlifierskie