

HOLEX®

Tulejki z materiału ściernego stożkowe (A), ziarno 80 średnie, Największa \emptyset × szerokość tulei: 36X60 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	553860 36X60
GTIN	4045197722980
Klasa artykułu	52E

Opis

Wykonanie:

Wytrzymałe na rozrywanie, wiązanie z żywic syntetycznych o dużej wytrzymałości i dobrej przyczepności ziarna.

korund zwykły (A), do uniwersalnego zastosowania przy szlifowaniu.

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.

Zastosowanie:

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

Pasuje do :

Trzpieni do tulejek z materiału ściernego nr 553830.
oznaczenie ziarnistości: A

Opis techniczny

szerokość tulei	60 mm
największa \emptyset tulei	36 mm
ziarnistość	80

ziarnistość	średni
Materiały ściernie	Korund zwykły
oznaczenie ziarnistości	A
kształt tulei	stożkowe

Akcesoria

Trzpienie tulejek z materiału ściernego szczelinowe, stożkowe, Ø chwytu 6 mm największa Ø x długość główki 36X60 mm	553830 36X60
---	--------------