

HOLEX**TMSERROR, struktura włókniny: 1000/5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	GG5115 1000/5
GTIN	4067263136125
Klasa artykułu	GGN

Opis**Wykonanie:**

Syntetyczna włóknina nylonowa ze ścierniwem wiązany żywicą syntetyczną. Wolna od części mogących powodować korozję, do stosowania na sucho i na mokro (**jak 556110; 556115**).

jak 556115.

Zalety:

- **Dopasowuje się do kształtu elementu obrabianego.**
- **Otwarta struktura zapobiega dokładaniu i redukuje emisję ciepła.**
- **Równomierne, powtarzalne wykończenie.**
- **Do zastosowania na sucho i na mokro.**
- **Bez komponentów zagrażających korozją.**

Zastosowanie:

Do szlifowania ręcznego, z uchwytem nr 556020 albo przy zastosowaniu szlifierek oscylacyjnych.

Zawartość:

5 rolek / pojemnik.

wskazówka:

Sprzedaż tylko całych pojemników, nie można zamawiać pojedynczych sztuk! Informacja do zamawiania: 1 zestaw = 1 pojemnik.

Opis techniczny

zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
szerokość rolki	115 mm
długość rolki	10 m
Atrybut nazwy produktu	115 mm×10 m
Rodzaj produktu	Włóknina ścierna, rolki,

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al / Mg	nadaje się		
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 55 HRC	nadaje się		
Stal < 60 HRC	nadaje się		
Stal < 67 HRC	nadaje się		
INOX	nadaje się		
Ti	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
CuZn	nadaje się		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się		
drewniane	nadaje się		
kamień	nadaje się warunkowo		
lakiery	nadaje się		
uniw.	nadaje się		
maksymalnie na mokro	nadaje się warunkowo		
suchy	nadaje się		

Aksesoria

Włóknina ścierna, rolki struktura włókniny 1000

556115 1000