

3M**Tarcze do oczyszczania zgrubnego z trzpieniem (SiC), XT-ZS, Ø tarczy: 75mm**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	555930 75
GTIN	4054596605817
Klasa artykułu	53M

Opis

Wykonanie:

Tarcze ścierne do obróbki zgrubnej, z syntetyczną włókniną nylonową, z równomiernie rozmieszczonym ścierniwem. Struktura otwarta, nie zatyka się.

wytrzymałe krawędzie, szczególnie duża wydajność i trwałość. Zwłaszcza do usuwania.

Zastosowanie:

Promieniowe, na wałkach giętkich i w szlifierkach prostych. Do odrdzewiania, usuwania lakieru, oczyszczania spoin i usuwania zanieczyszczeń powierzchniowych.

Opis techniczny

grubość tarczy	15 mm
Ø tarczy	75 mm
zalecana prędkość obrotowa	8000 min ⁻¹
grubość	15 mm
Ø chwytu	6 mm
Materiały ścierne	Karborund (SiC)

oznaczenie ziarnistości	SiC
Stopień twardości	bardzo twarde
ziarnistość	b. zgrubne
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %
Atrybut nazwy produktu	XT-ZS
Rodzaj produktu	Włóknina do zgrubnego oczyszczania

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		

Akcesoria

Trzpień mocujący liczba mocowanych tarcz 1	556380 1
Trzpień mocujący liczba mocowanych tarcz 1-2	556380 1-2