

MIRKA**Tarcze ABRALON™, Ø 77 mm, ziarnistość: 3000****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	567901 3000
GTIN	6416868656947
Klasa artykułu	56M

Opis**Wykonanie:**

Opatentowany system wykończeniowy ABRALON™ składa się z tkanej siatki z powłoką z węgla krzemu na cienkiej podstawie piankowej. Jego zalety obejmują:

- **Siatka ścierna umożliwia swobodną cyrkulację wody i powietrza, pył szlifierski jest skutecznie odciągany.**
- **Duża wydajność – redukcja czasu pracy i długich przestojów.**

Zastosowanie:

Do szlifowania ręcznego i maszynowego **na sucho lub na mokro** konturów, kształtek, metali o **dużych wymaganiach co do jakości powierzchni**, również do polerowania wstępnego.

Opis techniczny

ziarnistość	3000
Ø tarczy	77 mm
Seria	ABRALON™
Materiały ścierne	Karborund (SiC)
oznaczenie ziarnistości	SiC
podłoże ścierniwa	siatka tkana
zawartość żelaza, siarki i chloru	< 0,1 %

Atrybut nazwy produktu	Ø 77 mm
Maszyna napędowa	Szlifierki oscylacyjne
maks. prędkość obwodowa	40 m/s
Rodzaj produktu	Krażki ścierne mocowane na rzepy

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al / Mg	nadają się		
Stal < 1400 N/mm ²	nadają się		
Stal < 55 HRC	nadają się		
Stal < 60 HRC	nadają się		
Stal < 67 HRC	nadają się		
INOX	nadają się		
Ti	nadają się		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadają się		
kamień	po spełnieniu określonych warunków		
lakiery	nadają się		
uniw.	po spełnieniu określonych warunków		
maksymalnie na mokro	nadają się		
suchy	po spełnieniu określonych warunków		

Akcesoria

Talerz szlifierski mocowany na rzepy, poliuretanowy Ø zewnętrzną 77 mm

567885 77