

3M Roloc™**Ściernice 787C, Ø 76,2 mm, Ziarnistość: 120**

Dane zamówienia

Numer katalogowy	554016 120
GTIN	50076308897050
Klasa artykułu	53M

Opis

Wykonanie:

Bardzo duża wydajność i trwałość dzięki samoostrzającemu się ziarnu ceramicznemu (CER).

Z precyzyjnie uformowanym ścierniwem **Cubitron™ II**.

Mocne **podłoże fibrowe**, szczególnie przydatne do obróbki krawędzi.

Zastosowanie:

Z twardym talerzem szlifierskim nr 554089.

Opis techniczny

oznaczenie ziarnistości	ceramiczne
Atrybut nazwy produktu	Ø 76,2 mm
maksymalna prędkość obrotowa	20000 min ⁻¹
Rodzaj produktu	Krażki ścierne

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
Al / Mg	nadają się		

Stal < 900 N/mm ²	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
żeliwo szare (sferoidalne)	nadają się
CuZn	nadają się
suchy	nadają się