

**3M** Roloc™**Ściernice 787C, Ø 76,2 mm, Ziarnistość: 80**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	554016 80
GTIN	30076308897001
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 <sup>-1</sup>
Rodzaj produktu	Krażki ścierne

## Dane użytkownika

	przydatność	V <sub>c</sub>	kod ISO
Al / Mg	nadają się		

Stal < 900 N/mm <sup>2</sup>	nadają się
Stal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	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