

**3M Roloc™****Plošča za zaključno obdelavo SC-DR, Ø 76,2 mm, Primerjava zrnatosti: 180**

## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	554047 180
GTIN	480110553120
Razred artikla	53M

## Opis

### Izvedba:

**Hitrovpjenjalni sistem** z navojem iz umetne mase (Roloc™, Combidisc® CDR) omogoča zanesljivo zamenjavo brusilnega orodja „z enim zasukom“ v najkrajšem času in brez uporabe orodja. Univerzalna in zmogljiva **najlonska brusna koprena**.

### Uporaba:

Za čiščenje, odstranjevanje in matiranje kovinskih površin.

Za racionalno brušenje majhnih površin, tudi pri spremenljivih konturah. Zaradi krajšega časa zamenjave orodja se znižajo stroški večstopenjskih delovnih procesov.

### Napotek:

**Roloc™ Bristle-Disc** najdete pod art. 573510 in naprej.

## Tehnični opis

Primerjava zrnatosti	180
Izvedba	A medium
Stopnja preciznosti	polfina
Ø plošče	76,2 mm
Brusno sredstvo	Najlonska koprena
Kratika za brusno sredstvo	A

Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %
Značilnost blagovnega imena	Ø 76,2 mm
Maksimalno število vrtljajev	18000 min <sup>-1</sup>
Vrsta izdelka	Brusna koprena

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Alu Mg	primerno		
Jeklo < 900 N/mm	primerno		
Jeklo < 1400 N/mm	primerno		
Jeklo < 55 HRC	primerno		
Jeklo < 60 HRC	primerno		
Jeklo < 67 HRC	primerno		
INOX	primerno		
Ti	primerno		
GG(G)	primerno		
CuZn	primerno		
Umetna masa, GFK	primerno		
Les	primerno		
Kamen	pogojno primerno		
Laki	primerno		
Uni	primerno		
mokro maks.	pogojno primerno		
suho	primerno		

## Pribor

Gumijasti brusni krožniki z držalom M14trda Zunanji Ø 75 mm

554094 75

Brusni krožnik iz umetne mase, držalo Ø 6 mm Zunanji Ø 75 mm	554090 75
Gumijasti brusni krožniki, Ø stebla 8 mmtrda Zunanji Ø 75 mm	554089 75
Gumijasti brusni krožniki, Ø stebla 8 mmsrednje trda Zunanji Ø 75 mm	554093 75
Gumijasti brusni krožniki, Ø stebla 8 mmmehka Zunanji Ø 75 mm	554091 75
Gumijasti brusni krožniki, Ø stebla 8 mmpolfina Zunanji Ø 75 mm	554092 75
Gumijasti brusni krožniki z držalom M14trda Zunanji Ø 75 mm	554088 75