

3M Roloc™**Kompaktna brusna plošča XL-UR, Ø 50,8 mm, Primerjava zrnatosti: 180/2**

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	554066 180/2
GTIN	30048011171853
Razred artikla	53M

Opis

Izvedba:

Hitropenjalni sistem z navojem iz umetne mase (Roloc™, Combidisc® CDR) omogoča zanesljivo zamenjavo brusilnega orodja „z enim zasukom“ v najkrajšem času in brez uporabe orodja. Vlakenasta brusna koprena z brusnimi zrnji, vezanimi z umetno smolo, **stisnjena oblika brusnih diskov.**

Uporaba:

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

Posebno primerni za **fino brušenje in posnemanje zarobka.** Ustvari **fino obdelano površino** in zmanjšuje globino hrapave površine na vseh materialih.

Napotek:

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

Tehnični opis

Izvedba	2 A med
Stopnja preciznosti	polfina
Stopnja trdote	mehka
Primerjava zrnatosti	180
Ø plošče	50,8 mm

Kratice za brusno sredstvo	A
Brusno sredstvo	Običajni korund (A)
Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %
Značilnost blagovnega imena	Ø 50,8 mm
Oznaka proizvajalca	XL-DR
Maksimalno število vrtljajev	22000 min ⁻¹
Vrsta izdelka	Kompaktna brusna plošča

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	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, Ø stebra 8 mmtrda Zunanji Ø 50 mm

554089 50

Brusni krožnik iz umetne mase, držalo Ø 6 mm Zunanji Ø 50 mm

554090 50

Gumijasti brusni krožniki, Ø stebra 8 mmsrednje trda Zunanji Ø 50 mm

554093 50

Gumijasti brusni krožniki, Ø stebra 8 mmpolfina Zunanji Ø 50 mm

554092 50

Gumijasti brusni krožniki, Ø stebra 8 mmmehka Zunanji Ø 50 mm

554091 50