

**3M Roloc™****Disk od runa GB-DR, Ø 50,8 mm, Usporedba granulacije: 50**

## Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	554062 50
GTIN	30048011603552
Razred artikla	53M

## Opis

### Izvedba:

**Sustav brze izmjene** s plastičnim navojem (Roloc™, Combidisc® CDR) omogućuje sigurnu izmjenu brusnog alata „jednim okretom“ ruke u najkraćem roku.

Brusni diskovi od filca **sa snažnim brusnim zrnom Cubitorn (CER)** kombiniranim s otpornom tkaninom.

### Upotreba:

Za racionalno brušenje malih površina, također kod izmjenjujućih kontura. Smanjenje troškova višefaznih radnih procesa uslijed skraćenog vremena zamjene.

Omogućava **otklanjanje i završnu obradu bez srha** sa samo jednim alatom. Visoka čvrstoća bridova i dugačak vijek trajanja.

### Napomena:

**Roloc™ Bristle-Disc** naći ćete pod 573510 nadalje.

## Tehnički opis

Stupanj finoće	ekstra grubo
Usporedba granulacije	50
Izvedba	coarse super duty
Ø ploče	50,8 mm
Sredstvo za brušenje	Cubitron™ brusno zrno

Kratka oznaka brusnog sredstva	keramika
Udio željeza, sumpora i klora	< 0,1 %
Atribut imena proizvoda	Ø 50,8 mm
Oznaka proizvođača	GB-DR
maksimalan broj okretaja	23000 min <sup>-1</sup>
Vrsta proizvoda	Brusno runo

### Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Aluminij Mg	prikladno		
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 55 HRC	prikladno		
Čelik < 60 HRC	prikladno		
Čelik < 67 HRC	prikladno		
INOX	prikladno		
Ti	prikladno		
GG(G)	prikladno		
CuZn	prikladno		
Plastika, GFK	prikladno		
Drvo	prikladno		
Kamen	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Lakovi	prikladno		
Uni	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
suho	prikladno		

**Pribor**

Gumeni prihvatni tanjur Ø drške 6 mmsrednje tvrdo Vanjski Ø 50 mm	554093 50
Plastični prihvatni tanjur Ø drške 6 mm Vanjski Ø 50 mm	554090 50
Gumeni prihvatni tanjur Ø drške 6 mmtvrdo Vanjski Ø 50 mm	554089 50
Gumeni prihvatni tanjur Ø drške 6 mmmekano Vanjski Ø 50 mm	554091 50
Gumeni prihvatni tanjur Ø drške 6 mmsrednje Vanjski Ø 50 mm	554092 50