

**HOLEX****Neaustinės medžiagos baigiamojo šlifavimo diskas, Ø 76,2 mm, Grūdėtumo palyginimas: 100****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	554053 100
GTIN	4045197525949
Produktų klasė	52E

**Aprašymas****Modelis:**

**Greitojo keitimo sistema** su plastikiniu išoriniu sriegiu (Roloc™, Combisic® CDR) leidžia saugiai pakeisti šlifavimo įrankį „vienu rankos mostu“ per trumpiausią laiką.

Universali ir efektyvi **nyloninė neaustinė medžiaga**.

**Paskirtis:**

Metalinių paviršių valymui, riebalų pašalinimui, blizgesio nuėmimui (matinis paviršius).

Racionalus mažų paviršių šlifavimas, net ir kintamų kontūrų. Sutrumpinus įrankių keitimui skiriamą laiką, sumažėja daugiapakopių darbo procesų savikaina.

**Pastaba:**

**Roloc™ Bristle-Disc** rasite 573510.

**Techninis aprašymas**

Modelis	A coarse
Smulkumo laipsnis	rupus
Grūdėtumo palyginimas	100

DiskoØ	76,2 mm
Šlifavimo priemonės	Neaustinė medžiaga iš nailono
Šlifavimo priemonių kodas	A
Geležies, sieros ir chloro dalis	<0,1 %
Produkto pavadinimo požymis	Ø 76,2 mm
maksimalus sūkių skaičius	18000 min <sup>-1</sup>
Produkto rūšis	Neaustinė šlifavimo medžiaga

### Vartotojo duomenys

	Paskirtis	V <sub>c</sub>	ISO kodas
Alu Mg	tinka		
Plienas <900 N/mm <sup>2</sup>	tinka		
Plienas <1400 N/mm <sup>2</sup>	tinka		
Plienas <55 HRC	tinka		
Plienas <60 HRC	tinka		
Plienas <67 HRC	tinka		
INOX	tinka		
Ti	tinka		
Ketus (G)	tinka		
CuZn	tinka		
Plastikas, GFK	tinka		
Mediena	tinka		
Akmuo	ribotai tinka		
Dažai	tinka		
Uni	tinka		
drėgnas, maks.	ribotai tinka		
sausasis	tinka		

**Priedai**

Guminė šlifavimo lėkštelė, koto Ø 6 mmstandi lšorinis Ø 75 mm	554089 75
Guminė šlifavimo lėkštelė, koto Ø 6 mmvidutinio standumo lšorinis Ø 75 mm	554093 75
Guminė lėkštelė su laikikliu M14standi lšorinis Ø 75 mm	554094 75
Guminė šlifavimo lėkštelė, koto Ø 6 mmminkšta lšorinis Ø 75 mm	554091 75
Guminė šlifavimo lėkštelė, koto Ø 6 mmvidutinio standumo lšorinis Ø 75 mm	554092 75
Guminė šlifavimo lėkštelė su M14 sriegiustandi lšorinis Ø 75 mm	554088 75
Plastikinė šlifavimo lėkštelė, koto Ø 6 mm lšorinis Ø 75 mm	554090 75