

3M Roloc™**Disc compact XL-UR, Ø 50,8 mm, Comparație granulație: 180/6**

Date comandă

Numărul de comandă	554066 180/6
GTIN	30048011171907
Clasa articolului	53M

Descriere

Execuție:

Sistemul de schimbare rapidă cu filet exterior din plastic (Roloc™, Combidisc® CDR) permite schimbarea sigură a sculei de șlefuit „cu o singură rotire” a mâinii în cel mai scurt timp.

Pânză de fibră cu material abraziv acoperit cu rășină, **formă presată a discului.**

Aplicație:

Pentru șlefuirea eficientă a suprafețelor mici, chiar și la contururi variabile. Timpul scurt de schimbare a discurilor reduce costurile pentru operațiile cu mai multe faze.

Recomandat în special pentru **șlefuire fină și debavurare**. Lasă în urmă o **finisare delicată** și reduce adâncimea rugozității tuturor materialelor.

Notă:

Roloc™ Bristle-Disc a se vedea începând de la Cod 573510.

Descriere tehnică

Comparație granulație	180
Grad de duritate	mediu
Execuție	6 A medium
Grad de finețe	mediu
Ø discurilor	50,8 mm

Prescurtare pentru material abraziv	A
Material abraziv	Corindon normal (A)
Conținut de fier, sulf și clor	< 0,1 %
Caracteristici nume produs	Ø 50,8 mm
Denumirea producătorului	XL-DR
Turație maximă	22000 min ⁻¹
Tip produs	Disc compact

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Alu Mg	recomandat		
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
Oțel < 67 HRC	recomandat		
INOX	recomandat		
Ti	recomandat		
GG(G)	recomandat		
CuZn	recomandat		
Plastic, GRP	recomandat		
Lemn	recomandat		
Piatră	indicat în anumite condiții		
Lăcuit	recomandat		
Uni	recomandat		
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții		
Uscat	recomandat		

Accesorii

Disc abraziv cauciucat, Ø cozii 6 mm semidur Ø exterior 50 mm	554093 50
Disc abraziv din plastic, cu Ø cozii 6 mm Ø exterior 50 mm	554090 50
Disc abraziv cauciucat, Ø cozii 6 mm dur Ø exterior 50 mm	554089 50
Disc abraziv cauciucat, Ø cozii 6 mm moale Ø exterior 50 mm	554091 50
Disc abraziv cauciucat, Ø cozii 6 mm mediu Ø exterior 50 mm	554092 50