

3M Scotch-Brite™

Disc de șlefuit din material abraziv (CER) PN-DH, Ø 125 mm, Comparație granulație: 100**Date comandă**

Numărul de comandă	566908 100
GTIN	4064035038069
Clasa articolului	53M

Descriere**Execuție:**

Disc de șlefuire cu scaiete cu interstiții pe suport textil, pentru o aderență sigură a scaiului. Cu calotă demontabilă de centrare pentru poziționarea și fixarea precisă a discului pe discul suport (**vibrații reduse cu aprox. 50 % cu discul suport cu scaiete cod 566965**).

Material abraziv din nailon, universal și performant, combinat **cu granulație ceramică cu formă precisă (CER)**, pentru o rată mare de îndepărtare și o durabilitate îndelungată.

Aplicație:

Pentru **finisare, mătuire, suprapunere** cu reducerea vizibilă a adâncimii rugozității precum și pentru **lucrări ușoare de curățare** (de ex., îndepărtarea culorilor de revenire) și **debavurare**. Pe polizoare unghiulare cu disc abraziv cu scai Cod 566960 respectiv 566965.

Notă:

Discuri de șlefuire cu scai pentru șlefuire prealabilă, consultați începând de la Cod **567705**.

Descriere tehnică

Execuție	A coarse
Ø discurilor	125 mm

Culoarea	maro
Grad de finețe	grosier
Comparație granulație	100
Serie	PN-DH
Material abraziv	Granulație ceramică (CER)
Prescurtare pentru material abraziv	Ceramică
Suport de material abraziv	Material abraziv din nylon
Conținut de fier, sulf și clor	<0,1 %
Caracteristici nume produs	Ø 125 mm
Denumirea producătorului	PN-DH
Viteză periferică maximă	40 m/s
Tip produs	Material de șlefuit

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		
Lăcuit	recomandat		
Uni	recomandat		

Umiditate maximă	indicat în anumite condiții
Uscat	recomandat