

3M Scotch-Brite™

Slipnylonark CF-PRO, 152×228 mm, Slipnylonets struktur: 1000**Beställningsdata**

Ordernummer	555999 1000
GTIN	4064035074135
Artikelklass	53M

Beskrivning**Utförande:**

Syntetiskt slipnylon med slipkorn i fenoplastbindning. Högeffektiv slipduk med **extremt tät kornfördelning** djupt ned i fibermaterialet. Slipdukens speciella uppbyggnad möjliggör **aggressiv slipning**, mycket lång användningstid utan igensättning och en ännu **jämnare slibbild**.

Fördel:

- **Anpassar sig till arbetsstyckets form.**
- **Den öppna strukturen förhindrar igensättning och minskar värmeutvecklingen.**
- **Jämn och reproducerbar finish.**
- **Kan användas för både torr- och våtslipning.**
- **Fri från beståndsdelar som förorsakar korrosion.**

Användningsdata:

Kan användas för hand, med handklots nr 556020 eller på en planslipmaskin. **Fin / mycket fin:** för rengöring av ömtåliga ytor, för bättring av mindre repor på metall. Även lämplig för fin/ mycket fin streckmattpolering på stål och järnfria metaller.

Teknisk beskrivning

Motsvarande kornstorlek	600 - 1000
3M-beteckning	CF-PRO
Utförande	S Ultra Fine
finhetsgrad	mycket fin
Slipnylonets struktur	1000

Färg	grå
Järn-, svavel och klorandel	< 0,1 %
Bredd	152 mm
Längd	228 mm
Produktnamnsattribut	152×228 mm
Produktslag	Slipnylonark

Användardata

	Lämplighet	V _c	ISO-kod
Alu Mg	lämplig		
Stål < 900 N/mm ²	lämplig		
Stål < 1400 N/mm ²	lämplig		
Stål < 55 HRC	lämplig		
Stål < 60 HRC	lämplig		
Stål < 67 HRC	lämplig		
INOX	lämplig		
Ti	lämplig		
GG(G)	lämplig		
CuZn	lämplig		
Plast, glasfiberarmerad plast	lämplig		
Trä	lämplig		
Sten	mindre lämplig		
Lacker	lämplig		
Uni	lämplig		
vått maximal	mindre lämplig		
torrt	lämplig		

Tillbehör

Handklots	556020
Dorn	556030