

**Garant****Disc de curățare grosieră (SiC), Ø discurilor: 125mm****Date comandă**

Numărul de comandă	566700 125
GTIN	4045197679710
Clasa articolului	51M

**Descriere****Execuție:**

Discuri de șlefuire cu țesătură din nylon, intercalată uniform cu granulație abrazivă sintetică.

**Structură foarte grosieră a materialului abraziv**, nu se încarcă nici în cazul straturilor de acoperire groase și moi.

Modelul de material abraziv cu duritate medie cu un **comportament de șlefuire foarte agresiv**, durabilitate mare și finisare uniformă a suprafeței. Universal pentru toate lucrările de curățare grosiere **și la utilizări mai dificile**, cum ar fi de ex. îndepărtarea urmelor vechi de arsură.

**Aplicație:**

Pentru îndepărtarea ruginii, a lacurilor, curățarea cordoanelor de sudură și îndepărtarea murdăriilor de pe suprafețe.

Cu **disc suport din fibră de sticlă pentru prindere directă** pe polizor unghiular.

**Notă:**

Pentru discuri de curățare grosieră pentru polizor drept consultați începând cu Codul 556270.

**Descriere tehnică**

Turație recomandată	5000 - 7000 min <sup>-1</sup>
Turație maximă	10000 min <sup>-1</sup>
Ø găurii	22,23 mm

Ø discurilor	125 mm
Prescurtare pentru material abraziv	SiC
Grad de duritate	mediu – dur
Grad de finețe	foarte grosier
Conținut de fier, sulf și clor	<0,1 %
Descrierea formei	plat
Viteză periferică maximă	60 m/s
Tip produs	Material abraziv de curățare grosieră

### Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Alu Mg	recomandat		
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	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		

