



## Grovrengøringskive (SiC), Skive-Ø: 125mm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	566750 125
GTIN	4045197566133
Artikelklasse	52E

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Slibeskiver med nylonfleece forsynet med syntetiske, ensartede slibekorn. Meget **grov fiberstruktur**, stopper ikke til, heller ikke ved tykke og bløde belægninger. Hård og aggressiv fiberudførelse til **universel anvendelse** på store arbejdsflader.

#### Anvendelse:

Til fjernelse af rust, fjernelse af lak, rengøring af svejsesamlinger og fjernelse af overfladesnavs. Med **glasfiberskive til direkte opspænding** på vinkelslibere.

#### Bemærk:

Grovrengøringskiver til ligeslibere, se nr. 556270ff.

### Teknisk beskrivelse

Anbefalet omdrejningstal	5000 - 7000 min <sup>-1</sup>
maks. omdrejningstal	10000 min <sup>-1</sup>
Borings-Ø	22,23 mm
Skive-Ø	125 mm
Slibemiddelforkortelse	SiC
Hårdhedsgrad	hård

Finhedsgrad	meget grov
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Formbeskrivelse	flad
Maks. omfangshastighed	60 m/s
Produkttype	grovrengøringsfiber

### Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Alu Mg	egnet		
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet		
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
Stål < 67 HRC	egnet		
INOX	egnet		
Ti	egnet		
GG (G)	egnet		
CuZn	egnet		
Kunststof, GFK	egnet		
Træ	egnet		
Lak	egnet		
Uni	egnet		
våd, maksimal	betinget egnet		
tør	egnet		