

3M**Fiberskive Cubitron™ II (CER) 987C, Ø 125 mm, Korn: 80****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	566486 80
GTIN	051141276502
Artikelklasse	53F

Beskrivelse**Udførelse:**

Det ekstra påførte slibehjælpemiddel giver en afkølet slibning uden misfarvning og reducerer tilstopning på smørende materialer.

Det præcisionsformede **effektive slibekorn** i 3M™-produkter består af definerede, keramiske trekantede, der er anbragt optimalt tilpasset på slibeunderlaget. **Stærkt øget slibeydelse** med meget lang standtid og jævn overfladefinish.

Ekstremt robust, men meget smidig **vulkanfibre**. Boring 22,23 mm og krydskærv.

Spidstype Cubitron™ II. Maksimal slibeeffekt.

Anvendelse:

Til bearbejdning af **rustfrit stål, aluminium, titan** og nikkellegeringer.

På vinkelslibere med periferihastighed på maks. 80 m/sek. med slibeskiver nr. 566690 / 566692.

Det effektive slibekorn muliggør et **behageligt, ergonomisk arbejde** uden meget tryk. Med den høje slibeydelse er 3M™-fiberskiver desuden et reelt alternativ til skrub- og flapskiver.

Teknisk beskrivelse

Korn	80
Skive-Ø	125 mm

Serie	Cubitron™II
Slibemiddel	Cubitron™ II
Slibemiddelforkortelse	Keramik
Slibemiddelunderlag	Vulkanfiber
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Produktnavnsegenskab	Ø 125 mm
Borings-Ø	22,23 mm
optimeret til materiale	Aluminium
optimeret til materiale	INOX
Maks. omfangshastighed	80 m/s
maks. omdrejningstal	12200 min ⁻¹
Produkttype	Fiberskive

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Alu Mg	egnet		
Stål < 900 N/mm ²	egnet		
Stål < 1400 N/mm ²	egnet		
Stål < 55 HRC	egnet		
Stål < 60 HRC	egnet		
Stål < 67 HRC	egnet		
INOX	egnet		
Ti	egnet		
GG (G)	egnet		
CuZn	egnet		
tør	egnet		

Tilbehør

Fiberstøtteskivefleksibel/glat Udvendig Ø 125 mm	566692 125
Fiberstøtteskivehård/med ribber Udvendig Ø 125 mm	566690 125
Støtteskivehård/med ribber Udvendig Ø 125 mm	566672 125