

**Fiberskive Cubitron™ II (CER) 982CX PRO, Ø 125 mm, Korn: 36****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	566466 36
GTIN	638060833223
Artikelklasse	53F

Beskrivelse**Udførelse:**

Det præcisionsformede **effektive slibekorn** i 3M™-produkter består af definerede, keramiske trekanter, 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.

Højeffektiv fiberskive med forbedret præcisionsformet Cubitron™ II korn og nyudviklet konstruktion. Giver en endnu mere aggressiv slibeydelse og længere standtid sammenlignet med 982C.

Anvendelse:

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.

Til bearbejdning af stål.

Teknisk beskrivelse

Skive-Ø	125 mm
Korn	36

Producentbetegnelse	982CX PRO
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	Støbegods
optimeret til materiale	Stål
Drevmaskine	Vinkelslibere
Maks. omfangshastighed	80 m/s
Produkttype	Fiberskive

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
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		
tør	egnet		