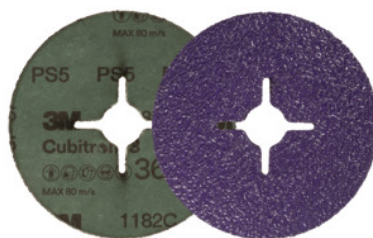


**Fiberskive Cubitron™ III (CER) 1182C, Ø 178 mm, Korn: 36****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	566463 36
GTIN	068060664501
Artikelklasse	53F

Beskrivelse**Udførelse:**

Det præcisionsformede **højeffektive slibekorn** i 3M™-produkter består af definerede, keramiske trekanter, der er anbragt optimalt tilpasset på slibeunderlaget. **Kraftigt øget slibeeffekt** og meget høje standtider samt ensartet overfladefinish.

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

Giver en hurtigere og mere vedvarende fjernelseshastighed sammenlignet med 3M™ Cubitron™II-fiberskive 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** og ikke-jernholdige metaller.

Teknisk beskrivelse

Producentbetegnelse	1182C
Indhold	25
Skive-Ø	178 mm
Korn	36
Serie	Cubitron™ III

Slibemiddel	Cubitron™ III
Slibemiddelforkortelse	Keramik
Slibemiddelunderlag	Vulkanfiber
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Produktnavnsegenskab	Ø 178 mm
Borings-Ø	22,23 mm
optimeret til materiale	Støbegods
optimeret til materiale	Stål
optimeret til materiale	Ikke-jernholdige metaller
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	betinget egnet		
Ti	betinget egnet		
GG (G)	egnet		
tør	egnet		