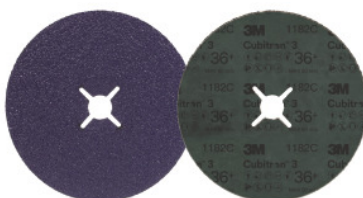


**Fiberrondell Cubitron™ III (CER) 1182C, Ø 125 mm, Kornstorlek: 36****Beställningsdata**

Ordernummer	566462 36
GTIN	068060664488
Artikelklass	53F

Beskrivning**Utförande:**

Det precisionsformade **högeffektiva slipkornet** i 3M™-produkter består av definierade, keramiska trianglar som är optimalt placerade på slipunderlaget. **Kraftigt högre avverkningsseffekt** med mycket lång livslängd och jämn ytbehandling. Extremt draghållfasta, men mycket smidiga **vulkanfibrer**. Hål 22,23 mm och korsspår. Ger snabbare och längre borttagningshastighet jämfört med 3M™ Cubitron™II fiberskiva 982C.

Användningsdata:

För vinkelslipmaskiner med maximal periferihastighet på 80 m/s och stödtallrik nr 566690/566692. De effektiva slipkornen möjliggör ett **behagligt och ergonomiskt arbete** med lättare tryck. Den höga avverkningsseffekten gör att 3M™-fiberskivor samtidigt är ett verkligt alternativ till slipskivor och lamellslipskivor.

För bearbetning av **stål** och icke-järnmetaller.

Teknisk beskrivning

Innehåll	25
Kornstorlek	36
skiv-Ø	125 mm
Slipmedel	Cubitron™ III
Slipmedlets beteckning	Keramik

slipmedelsunderlag	Vulkanfiber
Järn-, svavel och klorandel	< 0,1 %
Produktnamnsattribut	Ø 125 mm
hål-Ø	22,23 mm
optimerad för material	Betong
optimerad för material	Gjutgods
Maskin	Vinkelslipmaskiner
maximal periferihastighet	80 m/s
Produktslag	Fiberskiva

Användardata

	Lämplighet	V _c	ISO-kod
Stål < 900 N/mm ²	lämplig		
Stål < 1400 N/mm ²	lämplig		
Stål < 55 HRC	lämplig		
Stål < 60 HRC	lämplig		
Stål < 67 HRC	lämplig		
INOX	begränsat lämplig		
Ti	begränsat lämplig		
GG(G)	lämplig		
torrt	lämplig		