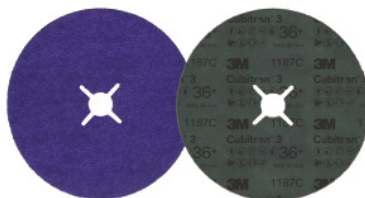




## Fiiberilaikka Cubitron™ III (CER) 1187C, Ø 125 mm, Raekoko: 36



### Tilaustiedot

Tilausnumero	566475 36
GTIN	068060664648
Tuoteluokka	53F

### Kuvaus

#### Malli:

Tarkkuusmuotoillut **suurtehohiomarakeet** 3M™ -tuotteissa koostuvat tarkasti mitoitetuista keraamisista kolmioista, jotka on järjestetty optimaalisella tavalla hiomapinnalle. **Erittäin hyvä poistoteho** ja pitkä käyttöikä sekä pinnan tasainen viimeistely.

Repeytymätöntä mutta erittäin taipuisaa **vulkaanikuitua**. Keskireikä 22,23 mm ja ristikkäisurat. Kiinnitetty lisähionta-aine pitää hiomalaikat viileinä värjäämättä ja vähentää voitelevien materiaalien tukkeutumista.

Tarjoaa nopeamman ja kestävämmän työstönopeuden verrattuna 3M™ Cubitron™ II -kuituhiomalaikkaan 987C.

#### Käyttö:

Kulmahiomakoneissa, joiden suurin kehänopeus on 80 m/s, hiomalaikoilla nro 566690 / 566692. Leikkaava hiomarae mahdollistaa **miellyttävän, ergonomisen työskentelyn** vähäisellä painovoimalla. Hyvine aineenpoisto-ominaisuuksineen 3M™-kuituhiomalaikat ovat todellinen vaihtoehto rouhinta- ja liuskahiomalaikoille.

**Ruostumattoman teräksen, alumiinin, titaanin ja nikkelseosten työstöön.**

### Tekninen kuvaus

Sisältö	25
Sarja	Cubitron™ III
Rakeisuus	36

Kiekon Ø	125 mm
Hioma-aine	Cubitron™ III
Hioma-aineen lyhenne	Keramiikka
Hioma-aineen alusta	Vulkaanikuitu
Raudan, rikin ja kloorin osuus	< 0,1 %
Tuotenimen määrite	Ø 125 mm
Porauksen Ø	22,23 mm
optimoitu materiaalille	INOX
optimoitu materiaalille	Alumiini
suurin sallittu kehänopeus	80 m/s
Tuotetyyppi	Kuituhiomalaikka

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Alu Mg	soveltuu		
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu		
Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu		
Teräs < 55 HRC	soveltuu		
Teräs < 60 HRC	soveltuu		
Teräs < 67 HRC	soveltuu		
INOX	soveltuu		
Ti	soveltuu		
GG(G)	soveltuu		
CuZn	soveltuu		
kuiva	soveltuu		