

**Disco fibrato XF 870 (CER), Ø 125 mm, Grana: 40****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	566560 40
GTIN	4018875312636
Classe articolo	56V

Descrizione**Esecuzione:**

Fibra vulcanizzata antistrappo, ma molto elastica. Foro 22,23 mm e intaglio a croce.

Disco fibrato **VSM XF 870** con **capacità di asportazione molto elevata e aggressiva** ed eccellente durata. Lavorazione a freddo. Adatta in particolare per tutti gli acciai, le leghe al nichel termoresistenti e gli acciai al CrNi.

Tipo di abrasivo: **Grana ceramica con rivestimento di raffreddamento abrasivo (TOP SIZE).**

Uso:

Su smerigliatrici angolari con velocità periferica di max. 80 m/s con platorelli n. art.566650 / 6670. Per la **rettifica di superfici piane o curve** con elevata **flessibilità**.

Descrizione tecnica

Grana	40
Ø Disco	125 mm
Serie	XF870
Materiale abrasivo	Grana ceramica con rivestimento di raffreddamento abrasivo (TOP SIZE)

Sigla materiale abrasivo	Ceramica
Sostrato del materiale abrasivo	Disco in fibra
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %
Attributo del nome del prodotto	Ø 125 mm
Ø Foro	22,23 mm
Ottimizzato per il materiale	Acciaio
Ottimizzato per il materiale	INOX
Velocità periferica massima	80 m/s
Numero massimo giri	12200 min ⁻¹
Tipo di prodotto	Disco in fibra

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Al/Mg	limitatamente adatto		
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
INOX	limitatamente adatto		
Ti	limitatamente adatto		
GG(G)	idoneo		
CuZn	idoneo		
a secco	idoneo		

Accessori

Platorello di supporto ISO flessibile/liscio Ø Esterno 117 mm

566650 117

Platorello di supportoduro/nervato Ø Esterno 125 mm	566672 125
Platorello di supporto ISOmedio-duro/nervato Ø Esterno 117 mm	566670 117