

**Disco fibrato XF 870 (CER), Ø 180 mm, Grana: 24****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	566660 24
GTIN	4018875370537
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	24
Ø Disco	180 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 180 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	8488 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 supportoduro/nervato Ø Esterno 180 mm	566672 180
	566670 172

Platorello di supporto ISOmedio-duro/nervato Ø Esterno
172 mm

Platorello di supporto ISOflessibile/liscio Ø Esterno 172
mm

566650 172