

**Disc din fibră XF 870 (CER), Ø 180 mm, Granulație: 36****Date comandă**

Numărul de comandă	566660 36
GTIN	4018875312735
Clasa articolului	56V

**Descriere****Execuție:**

**Fibră vulcan** rezistentă la rupere, dar foarte maleabilă. Gaură 22,23 mm și fante în cruce.

**Disc din fibră VSM XF 870** cu **putere de șlefuire foarte mare, foarte agresiv**, cu o durabilitate excelentă. Șlefuire la rece. Recomandate ca optime pentru diferite oțeluri, aliaje cu Ni foarte rezistente la căldură și oțeluri CrNi.

Tip de granulă: **Granulație ceramică cu strat răcitor, abraziv (TOP SIZE)**.

**Aplicație:**

Pe polizoare unghiulare cu viteză periferică maximă de 80 m/s cu discuri de șlefuire Cod 566650 / 6670. Pentru **șlefuirea suprafețelor nivelate și arcuite** cu **flexibilitate mare**.

**Descriere tehnică**

Granulație	36
Ø discurilor	180 mm
Serie	XF870
Material abraziv	Granulație ceramică cu strat răcitor, abraziv (TOP SIZE)

Prescurtare pentru material abraziv	Ceramică
Suport de material abraziv	Disc din fibră
Conținut de fier, sulf și clor	<0,1 %
Caracteristici nume produs	Ø 180 mm
Ø găurii	22,23 mm
Optimizat pentru piesa de prelucrat	INOX
Optimizat pentru piesa de prelucrat	Oțel
Viteză periferică maximă	80 m/s
Turație maximă	8488 min <sup>-1</sup>
Tip produs	Disc din fibră

### Date utilizator

	Se recomandă pentru	V <sub>c</sub>	Cod ISO
Alu Mg	indicat în anumite condiții		
Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup>	recomandat		
Oțel < 55 HRC	recomandat		
Oțel < 60 HRC	recomandat		
Oțel < 67 HRC	recomandat		
INOX	indicat în anumite condiții		
Ti	indicat în anumite condiții		
GG(G)	recomandat		
CuZn	recomandat		
Uscat	recomandat		