

**Bandă de șlefuit cu granulație ceramică XK870F, 20×815 mm, Granulație: 120****Date comandă**

Numărul de comandă	558411 120
GTIN	4018875122235
Clasa articolului	56V

Descriere**Execuție:**

Bandă de șlefuit XK870 cu **granulație ceramică (CER)** cu autoascuțire pentru putere mare de șlefuire și durată lungă de utilizare. Stratul suplimentar abraziv (**TOP Size**) asigură șlefuirea fără degajare de căldură și amplifică puterea de așchiere.

Țesătură F (flexibilă) pentru **șlefuirea conturilor cu mașini cu bandă pentru șlefuirea țevilor.**

Aplicație:

Pentru prelucrarea tuturor oțelurilor, adecvată în special pentru materialele greu de prelucrat cum ar fi **oțelul superior, aliajele de nichel, cromul, titanul, aluminiul.**

Notă:

Alte granulații, calități și dimensiuni se livrează la cerere în conformitate cu cantitatea minimă de livrare a producătorului. În lipsa indicațiilor necesare la comandă, livrarea se realizează cu liant standard. Benzile de șlefuit pentru mașini de satinat sunt prezentate începând cu Cod 568526.

Descriere tehnică

Granulație	120
Serie	XK870F

Material abraziv	Granulație ceramică
Prescurtare pentru material abraziv	Ceramică
Conținut de fier, sulf și clor	<0,1 %
Lățime bandă de șlefuit	20 mm
Lungimea benzii de șlefuit	815 mm
Caracteristici nume produs	20×815 mm
Tip produs	Bandă de șlefuit

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Alu Mg	indicat în anumite condiții	35-40 m/s	
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat	32-38 m/s	P
Oțel < 1400 N/mm ²	recomandat	20-25 m/s	P
Oțel < 55 HRC	recomandat	32-38 m/s	H
Oțel < 60 HRC	recomandat	25-30 m/s	H
Oțel < 67 HRC	recomandat	20-25 m/s	H
INOX	recomandat	18-30 m/s	
Ti	indicat în anumite condiții	10-20 m/s	
GG(G)	recomandat	30-45 m/s	K
CuZn	indicat în anumite condiții	35-45 m/s	N
Uni	recomandat		
Umiditate maximă	indicat în anumite condiții		
Uscat	recomandat		