

**Brusne trake, keramičko zrno XK870T, 6×610 mm, granulacija: 120****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	558399 120
GTIN	4018875122181
Razred artikla	56V

Opis**Izvedba:**

Brusna traka XK870 sa samooštrecim **keramičkim zrnom (CER)** za visoku učinkovitost brušenja i dug vijek trajanja. Aktivni brusni sloj (**TOP Size**) osigurava hladno brušenje i povećava volumen odrezivanja.

Trake (T) čvrste i fleksibilne, za primjenu na **ručnim brusilicama**.

Upotreba:

Za obradu svih čelika, osobito prikladno za teško obradive materijale poput **nehrđajućeg čelika**, **legura nikla**, **kroma**, titana i aluminija.

Napomena:

Druge granulacije, kvalitete i dimenzije isporučuju se na upit prema minimalnim količinama proizvođača. Ako prilikom narudžbe ne navedete željene parametre, uslijedit će isporuka standardnih kombinacija traka. Brusne trake za strojeve za satiniranje možete pronaći pod br. 568526 i dalje.

Tehnički opis

Granulacija	120
Serijski broj	XK870T

Sredstvo za brušenje	Keramičko zrno
Kratka oznaka brusnog sredstva	Keramika
Udio željeza, sumpora i klora	< 0,1 %
Širina brusne trake	6 mm
Duljina brusne trake	610 mm
Atribut imena proizvoda	6x610 mm
Vrsta proizvoda	Brusna traka

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Aluminij Mg	prikladno samo u posebnim uvjetima	35-40 m/s	
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno	32-38 m/s	P
Čelik < 1400 N/mm ²	prikladno	20-25 m/s	P
Čelik < 55 HRC	prikladno	32-38 m/s	H
Čelik < 60 HRC	prikladno	25-30 m/s	H
Čelik < 67 HRC	prikladno	20-25 m/s	H
INOX	prikladno	18-30 m/s	
Ti	prikladno samo u posebnim uvjetima	10-20 m/s	
GG(G)	prikladno	30-45 m/s	K
CuZn	prikladno samo u posebnim uvjetima	35-45 m/s	N
Uni	prikladno		
mokro maksimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
suho	prikladno		