

**Brusni trak, keramična zrna XK870T, 9×533 mm, Zrnatost: 60****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	558414 60
GTIN	4018875292020
Razred artikla	56V

Opis**Izvedba:**

Brusni trak XK870 s samodejnim ostrenjem **keramičnih brusnih zrn (CER)** za zelo visoko zmogljivost odstranjevanja in dolgo življenjsko dobo. Zelo učinkovita dodatna plast (**TOP Size**) omogoča hladno brušenje in povečuje zmogljivost odstranjevanja.

T-tkanina (robustna-fleksibilna) za uporabo na **ročno vodenih strojih**.

Uporaba:

Za obdelavo vseh vrst jekel, zlasti primerno za materiale, ki se težko obdelujejo, na primer **plemenito jeklo, nikljeve zlitine, krom**, titan, aluminij.

Napotek:

Druge zrnatosti, kakovosti in mere so dobavljive po ponudbi, v okviru najmanjših dobavljivih količin proizvajalca. Brez navedbe v naročilu sledi dobava s standardnim vezivom. Brusne trakove za stroje za satiniranje najdete od art. 568526 naprej.

Tehnični opis

Serijska	XK870T
Brusno sredstvo	Keramična zrna
Kratka za brusno sredstvo	Keramika

Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %
Širina brusnega traku	9 mm
Dolžina brusnega traku	533 mm
Značilnost blagovnega imena	9×533 mm
Vrsta izdelka	Brusni trak

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	ISO-oznaka
Alu Mg	pogojno primerno	35-40 m/s	
Jeklo < 900 N/mm	primerno	32-38 m/s	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	20-25 m/s	P
Jeklo < 55 HRC	primerno	32-38 m/s	H
Jeklo < 60 HRC	primerno	25-30 m/s	H
Jeklo < 67 HRC	primerno	20-25 m/s	H
INOX	primerno	18-30 m/s	
Ti	pogojno primerno	10-20 m/s	
GG(G)	primerno	30-45 m/s	K
CuZn	pogojno primerno	35-45 m/s	N
Uni	primerno		
mokro maks.	pogojno primerno		
suho	primerno		