

**Brusna traka Cubitron™II 984F, 75×2000 mm, granulacija: 80****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	558457 80
GTIN	4046719538478
Razred artikla	53S

**Opis****Izvedba:**

**Cubitron™ II brusna traka 984F** s čistim precizno oblikovanim keramičkim zrnom na stabilnoj YF poliesterskoj podlozi. **Visoko učinkovita tlaka za preliminarno brušenje** na stacionarnim brusilicama. Hladno brušenje zahvaljujući pomoćnom sredstvu za brušenje.

Trake robusne (YF), za **brušenje s velikim pristiskom na stacionarnim strojevima.**

**Upotreba:**

Za obradu svih čelika, osobito prikladno za teško obradive materijale poput **VA 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	80
Seriya	Cubitron™II 984F

Kratka oznaka brusnog sredstva	Keramika
Udio željeza, sumpora i klora	< 0,1 %
Širina brusne trake	75 mm
Duljina brusne trake	2000 mm
Atribut imena proizvoda	75×2000 mm
Vrsta proizvoda	Brusna traka

### Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Aluminij Mg	prikladno samo u posebnim uvjetima	35-40 m/s	
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno	32-38 m/s	P
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	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	
GG(G)	prikladno	30-45 m/s	K
mokro maksimalno	prikladno samo u posebnim uvjetima		
suho	prikladno		