

**3M****Brusna traka Cubitron™II 784F, 50×2000 mm, granulacija: 180****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	558511 180
GTIN	2050001948670
Razred artikla	53S

**Opis****Izvedba:**

**Cubitron™ II brusna traka 784F** s čistim precizno oblikovanim keramičkim zrnom i aluminij oksidom na stabilnoj YF poliesterskoj podlozi (P36 – P80) odn. polufleksibilnoj XF poliesterskoj podlozi (P120 – P180). Za **ekonomičnu primjenu od zahtjevnih radova brušenja** na stacionarnim brusilicama. Hladno brušenje zahvaljujući pomoćnom sredstvu za brušenje.

**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	180
Serija	Cubitron™II 784F
Sredstvo za brušenje	Keramičko zрно
Kratka oznaka brusnog sredstva	Keramika

Udio željeza, sumpora i klora	< 0,1 %
Širina brusne trake	50 mm
Duljina brusne trake	2000 mm
Atribut imena proizvoda	50×2000 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	
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		