

**Brusni traki Cubitron™II 784F, 150×2000 mm, Zrnatost: 180****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	558513 180
GTIN	2050001948977
Razred artikla	53S

Opis**Izvedba:**

Brusni trak Cubitron™ II 784F s precizno oblikovanimi keramičnimi brusnimi zrnji na čvrsti podlagi iz YF-poliestra (P36–P80) oziroma delno elastični podlagi iz XF-poliestra (P120–P180). Za **ekonomično uporabo pri zahtevnem brušenju** na stacionarnih tračnih brusnih strojih. Hladno brušenje zaradi dodatkov za brušenje.

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

Serija	Cubitron™II 784F
Brusno sredstvo	Keramična zrna
Kratika za brusno sredstvo	Keramika
Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %

Širina brusnega traku	150 mm
Dolžina brusnega traku	2000 mm
Značilnost blagovnega imena	150×2000 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		