

3M™ 577F – Tele Green



Specifiche tecniche

Minerale Ossido di alluminio, Zirconio

Legante Doppia resina.

Supporto Tela in poliestere peso YF

Cosparsione Chiusa

Grane P24 – P240

Dimensioni	Formato	Dimensioni
	Rotoli industriali	1320 mm x
Rotoli industriali	1320 mm x	100 mt
Rotoli bassi	300 mm x	50 mt

Trattamento Additivo raffreddante

Formati Disponibili



Applicazioni

Materiali:
Metalli sensibili al calore, specialmente alluminio e metalli morbidi

Raccomandazioni

Consigliato per la lavorazione a media e bassa pressione

3M™ 577F Green

Caratteristiche

Minerale Ossido di Zirconio

Vantaggi

Minore sgranamento, buona durata e tenacia

Benefici

Ottimo comportamento sotto alte pressioni

Supporto pesante Y-poliestere

Estremamente resistente allo strappo

Adatto a lavorare nelle condizioni più gravose

Additivo raffreddante

Taglio freddo; minor riscaldamento del pezzo

Non imbrunitura del pezzo; maggiore durata e maggiore potere di taglio

Prodotto ad alte prestazioni

Azione di taglio aggressiva

Risparmio di tempo e migliore produttività

Utensili



Sicurezza



Qualità

Gli impianti 3M sono certificati ISO 9002 .

Utilizzo del prodotto:

Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e le raccomandazioni contenute in questo documento sono basate su prove o esperienze che 3M ritiene attendibili. Tuttavia, molti fattori fuori dal controllo di 3M possono influenzare il suo uso e le sue performance per una particolare applicazione, comprese le condizioni alle quali il prodotto viene utilizzato e il tempo e le condizioni ambientali in cui il prodotto è sottoposto sia in fase di stoccaggio che in fase di utilizzo...



3M Italia SpA
Reperto ASD Abrasivi Industriali

Via Norberto Bobbio,21
20069 – Pogliano Milanese

Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: 577F

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.