

3M™ 361F Dischi Roloc System



Specifiche tecniche

Minerale	Ossido di Alluminio
Legante	Doppia resina.
Supporto	Tela Poliestere Y e X solo 120
Cosparsione	Chiusa
Diametro	25mm – 38mm – 50mm – 75mm
Grane	

Grana	Colore
P24	Nero
P36 / P180	Marrone
P50 / P240	Verde
P60	Arancione
P80	Giallo
P100	Blu
P120	Bianco

Formati Disponibili



Applicazioni

Materiali:
Ferro, acciaio, ghisa, leghe di alluminio, plastiche etc

Raccomandazioni

Consigliato per sbavatura di fusioni, utensili e abbassamento di saldature

3M™ 361F Dischi Roloc System

Caratteristiche

Minerale all'ossido di alluminio

Supporto peso X/Y in tessuto di poliestere

Cosparsione chiusa

Vantaggi

Buona resistenza alla fratturazione

Maggiore resistenza

Asportazione rapida e consistente

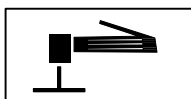
Benefici

Capacità di taglio più prolungata

Versatilità a moltissime applicazioni

Segno di abrasione più uniforme e compatto

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
Reparto ASD Abrasivi Industriali

Via Norberto Bobbio,21
20069 – Pogliano Milanese

Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: 361F

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.