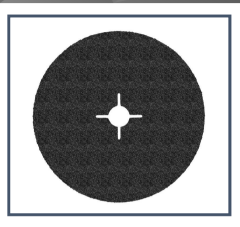
3MTM 501C Dischi fibrati



Specifiche Tecniche

Minerale: Zirconio

Grane: P24, P36, P50, P60, P80, P100, P120

Formati: Ø115mm, Ø180mm

Applicazioni

- Abbassamento di cordoni di saldature
- Smerigliatura di metallo

Utensili



Sicurezza

(m)	TILIDAN)

UTILIZZO			
Diametro	Velocità max	Velocità d'utilizzo	
115mm	13000 RPM	11000 RPM	
180mm	8000 RPM	6500 RPM	

Prodotti correlati



PN 09583

3M[™] 501C Dischi fibrati

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Minerale all'ossido di zirconio	Taglio decisivo ed aggressivo	Lunga durata
Doppia resina	Buon ancoraggio del minerale	 Minore distacco dell'abrasivo dal supporto
Supporto in fibra vulcanizzata	Buon supporto al minerale	Lunga durata

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.



Divisione Prodotti e Sistemi Abrasivi Via N.Bobbio 21 20096 Pioltello (MI) Qualità

Gli impianti 3M sono certificati ISO 9002

Scheda Prodotto: 501C Dicembre 2016 3M™ Tutti i diritti riservati