

Scotch-Brite™ CG-RD Dischi T27 Clean & Strip (1/2)



Specifiche Tecniche

Minerale Tipo S: Carburo di silicio

Grane: XCRS

Formati: Dischi con plattello incorporato
115mm x 22mm

Applicazioni

Per asportazione di ruggine e calamine, per la rimozione di ossido e pulitura delle saldature su superfici piane.

Sicurezza



Utensili



UTILIZZO

Dimensioni	Velocità max	Velocità d'utilizzo
Ø 115 mm	11000 RPM	8000 RPM

Scotch-Brite™ CG-RD Dischi T27 Clean & Strip (2/2)

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Carburo di Silicio	Elevata taglienza, maggiore aggressività	<ul style="list-style-type: none">• Pulizia veloce ed efficace
Fibra flessibile	Conformabilità alla superficie da lavorare	<ul style="list-style-type: none">• Riduzione dei tempi di lavoro• Semplicità d'uso
Struttura aperta	Assenza di intasamento	<ul style="list-style-type: none">• Pulizia efficace di materiali intasanti
Struttura aperta	Lavoro a basse temperature	<ul style="list-style-type: none">• Meno rischi di deformazione del pezzo
Platello in fibra incorporato	<ul style="list-style-type: none">• Non necessita di accessori	<ul style="list-style-type: none">• Facilità d'uso• Riduzione tempi morti

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 Science.
Applied to Life.™

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

Qualità

Gli impianti 3M sono certificati ISO 9002

Scheda Prodotto: CG-RD
Dicembre 2016
3M™ Tutti i diritti riservati