

3M™ CF-SR – Clean and Finishing pretagliato

Rotoli pretagliati



Specifiche tecniche

Minerale	Ossido di alluminio – Tipo A Carburo di Silicio – Tipo S
Grane	Tipo A : VFN Tipo S : XFN, UFN
Dimensioni	150 mm x 115 mm

Formati Disponibili



Prodotti correlati

Per lavorazioni manuali



PN : 05742



PN : 05740

Applicazioni

Lavorazioni su metalli, legno e lacche. Consigliato per la pulizia di corrosione e ossidazione superficiale; realizzazione di finiture mat; rimozione di fibre di legno fragili prima e dopo il rivestimento

3M™ CF-SR – Clean and Finishing

Caratteristiche

Tessuto Scotch-Brite™ CF migliorato

Tampone pre-tagliato

Dispenser pack 3M

Costruzione aperta e flessibile

Elevato potere di taglio

Vantaggi

Uniforme spessore e distribuzione dei granuli abrasivi; materiale più resistente;

Prodotto pronto all'uso

Facile estrazione senza sprechi

Antintasante; conformabile

Lavoro più veloce

Benefici

Risultati di finitura costanti e ripetibili; non modificazione della geometria del pezzo lavorato

Risparmio di tempo e di materiale

Risparmio di materiale, posto di lavoro organizzato

Alta produttività; non modificazione della geometria del pezzo

Risparmio di costi, meno materiale usato per pezzo lavorato

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: CF-SR

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.