

Scotch-Brite™ CB-MB

Spazzole lamellari combinate Clean & Finishing

(1/2)

Specifiche Tecniche

Minerale Tipo combi: Ossido di alluminio

Grane: MED + P80, MED + P150

Formati: Spazzole lamellari combinate
100mm x 50/100mm x 19mm

Applicazioni

- Tipo A: spazzole combinate per lavorazioni di mascheratura di segni P80-P120 su lastre di acciaio, per preparare le superfici in alluminio all'anodizzazione; inoltre si può utilizzare per eliminare le fibre di legno prima dell'applicazione del fondo.



Sicurezza



UTILIZZO

Dimensioni	Velocità max	Velocità d'utilizzo
100 x 50 mm	4000 RPM	3000 RPM
100 x 19 mm		

Utensili



Scotch-Brite™ CB-FB

Spazzole lamellari combinate Clean & Finishing

(2/2)

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Tessuto-non-tessuto	<ul style="list-style-type: none">Elevata conformabilitàNon altera la geometria del pezzo	<ul style="list-style-type: none">Facilità d'usoAssenza di rilavorazioni
Cosparsione aperta	<ul style="list-style-type: none">Assenza di intasamento e contaminazione	<ul style="list-style-type: none">Lunga durataAssenza di rilavorazioni
Combinazione tela e Tessuto-Non-Tessuto	<ul style="list-style-type: none">Rifinitura e Finitura in un unico passaggio	<ul style="list-style-type: none">ProduttivitàRiduzione consumiRiduzione inventari

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: CB-MB
Marzo 2017
3M™ Tutti i diritti riservati