

Scotch-Brite™ BFK Spazzole lamellari

(1/2)



Specifiche Tecniche

Minerale Tipo A: Ossido di alluminio
Tipo S: Carburo di silicio

Grane: CRS

Formati: Spazzole lamellari per satinatrice
100mm x 50mm x 19mm
100mm x 100mm x 19mm

Applicazioni

- Tipo A: da utilizzare a macchina per operazioni di satinatura leggera, pulizia bruciature da saldatura, pulizia del pezzo prima di saldare, su acciaio inox, alluminio e metalli non ferrosi.
- Tipo S: per finitura su acciaio inox, alluminio e per alcune finiture su legni duri.

Sicurezza



UTILIZZO

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

Utensili



Scotch-Brite™ BFK Spazzole lamellari

(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

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: BFK
Marzo 2017
3M™ Tutti i diritti riservati