

Scotch-Brite™ FF-ZS

Spazzole lamellari Cut&Polish con perno

(1/2)



Specifiche Tecniche

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

Grane: VFN, CRS, FIN

Formati: Spazzole lamellari con perno
75mm x 45mm x 6mm

Applicazioni

- Tipo A: per la pulitura o ripresa di satinatura su piccole superfici di acciaio, alluminio e metalli non ferrosi.
- Tipo S: per finitura di piccoli stampi e piccoli pezzi in acciaio inox e metalli non ferrosi.

Utensili



Sicurezza



Prodotti correlati



PN 25128

UTILIZZO

Diametro	Velocità max	Velocità d'utilizzo
75mm	8,000 RPM	2,500/4,000 RPM

Scotch-Brite™ FF-ZS

Spazzole lamellari Cut&Polish con perno

(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
Struttura 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: FF-ZS
Marzo 2017
3M™ Tutti i diritti riservati