

Scotch-Brite™ XL-UW Ruote compresse EXL

(1/2)



Specifiche Tecniche

Minerale Tipo A: Ossido di alluminio

Tipo S: Carburo di silicio

Grane: FIN, MED

Formati: Ruote compresse

25mm x 25mm x 4,8mm

75mm x 6/12mm x 6,35mm

150mm x 6/12/25mm x 12,7mm *

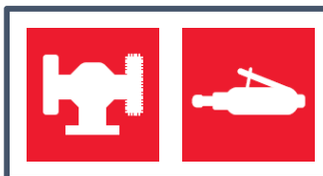
Applicazioni

- Tipo A: per sbavatura e smussatura a macchina su parti piane in acciaio inox, titanio, metalli non ferrosi quali fogli o lamiere.
- Tipo S: per finitura satinata con segno intenso e uniforme a macchina su parti in acciaio inox, titanio, metalli non ferrosi.

Sicurezza



Utensili



UTILIZZO

Diametro	Velocità max	Velocità d'utilizzo
150 mm	7500 RPM	6000 RPM

Prodotti correlati



PN 25126

Scotch-Brite™ XL-UW Ruote compresse EXL

(1/2)

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Costruzione in tessuto-non-tessuto compresso	<ul style="list-style-type: none">• Uniforme distribuzione della grana	<ul style="list-style-type: none">• Finitura superficiale uniforme
Materiale EXL	<ul style="list-style-type: none">• Estremamente tenace• Azione di taglio aggressiva• Efficace su bordi e angoli• Specifica per sbavatura	<ul style="list-style-type: none">• Risparmio di tempo e denaro
Disponibile anche nelle dimensioni più ridotte	<ul style="list-style-type: none">• Facile da usare anche in zone molto piccole• Adatto a macchine utensili ad elevata velocità	<ul style="list-style-type: none">• Superfici uniformi anche in zone difficili da raggiungere

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: XL-UW
Dicembre 2016
3M™ Tutti i diritti riservati