

Scotch-Brite™ DB-WL Ruote Convolute per Sbavatura Clean & Finishing

(1/2)



Specifiche Tecniche

Minerale Tipo A: Ossido di alluminio

Tipo S: Carburo di silicio

Grane: MED, FIN

Formati: 150mm x 25/50mm x 25mm

200mm x 25/50mm x 75 mm*

Applicazioni

- Tipo A: per sbavatura e riduzione di rugosità su metalli duri come acciaio inox, acciaio al carbonio e titanio.
- Tipo S: per sbavatura leggera di parti fustellate, pezzi pressofusi, ingranaggi di acciaio, titanio e plastiche dure.

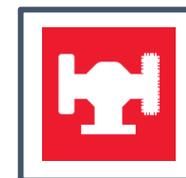
Sicurezza



UTILIZZO

Diametro	Velocità max	Velocità d'utilizzo
Ø 150 mm	6000 RPM	4500 RPM
Ø 200 mm	4500 RPM	3500 RPM

Utensili



*Per informazioni su diametri/spessori diversi chiedere al rappresentante commerciale di riferimento

Scotch-Brite™ DB-WL Ruote Convolute per Sbavatura 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
Costruzione convoluta	<ul style="list-style-type: none">Durata estremamente più lunga rispetto ad una ruota compressaAssenza di segni di battituraLavorazione fredda	<ul style="list-style-type: none">Perfetta per utilizzo su acciaio inoxAssenza di rilavorazioniFinitura costante e ripetibile

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: DB-WL
Dicembre 2016
3M™ Tutti i diritti riservati