

# Scotch-Brite™ WR-SH Tamponi e Rotoli Clean & Finishing

(1/2)



## Specifiche Tecniche

**Minerale TipoA:** Ossido di alluminio  
**Tipo S:** Carburo di silicio  
**Grane:** MED, VFN, FIN, SFN  
**Formati:** Tamponi 120 mm x 280 mm  
Rotoli non pretagliati 100/150mmx10mt

## Applicazioni

- Tipo A: Utilizzato per la pulitura e ripresa di satinatura a mano di acciaio e alluminio.
- Tipo S: Utilizzato a mano su legno sia prima che dopo l'applicazione del fondo per l'eliminazione delle fibre rialzate del legno.

## Sicurezza



## Utensili



## Prodotti correlati



PN 20331



PN 05740

# Scotch-Brite™ WR-SH Tamponi e Rotoli Clean & Finishing

(2/2)

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Tessuto-non-tessuto	<ul style="list-style-type: none"><li>Elevata conformabilità</li><li>Non altera la geometria del pezzo</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Facilità d'uso</li><li>Assenza di rilavorazioni</li></ul>
Cosparsione aperta	<ul style="list-style-type: none"><li>Assenza di intasamento e contaminazione</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Lunga durata</li><li>Assenza di rilavorazioni</li></ul>
Tessuto-non-tessuto Scotch-Brite™ Wear Resistant	<ul style="list-style-type: none"><li>Resistente all'usura ed agli sforzi meccanici</li><li>Possibilità di utilizzo fino a fine vita utile</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Riduzione rilavorazioni</li><li>Riduzione sprechi</li></ul>

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: Wear  
Resistant WR-SH  
Marzo 2017  
3M™ Tutti i diritti riservati