

# 3M™ SL-RS Surface Conditioning

Tipo SL – Conformazione più aperta – Scrim Backed - Rotoli



---

## Specifiche tecniche

---

Minerale	Ossido di alluminio – Tipo A
Grane	Tipo A : CRS SD
Diametro	1320mm x 25 mt

---

## Formati Disponibili

---



---

## Applicazioni

---

Lavorazioni su acciaio inox, alluminio e metalli non ferrosi. Consigliato per rimozione di saldature, pulizia di superfici e lucidatura

---

## Raccomandazioni

---

# 3M™ SL-RS Surface Conditioning

## Caratteristiche

Tessuto surface conditioning



Costruzione tipo SL



Costruzione tridimensionale in tessuto non tessuto Scotch-Brite



Tessuto non tessuto tridimensionale



## Vantaggi

Costruzione aperta

Elevata resa e taglio rapido

Struttura aperta anti-intasante con lubrificante

Taglio controllato



## Benefici

Antintasamento

Alta produttività e basso sviluppo di calore

Riduzione tempi di lavorazione e scarti

Non alterazione della geometria del pezzo lavorato

## Utensili



## Sicurezza



## Qualità

Gli impianti 3M sono certificati ISO 9002 .

### Utilizzo del prodotto:

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 Italia SpA**  
**Reperto ASD Abrasivi Industriali**

Via Norberto Bobbio,21  
20069 – Pogliano Milanese

Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: SL-RS

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.