

3M™ SE-DH Surface Conditioning

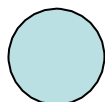
Tipo SE - Alta densità abrasiva – Dischi Hookit



Specifiche tecniche

Minerale	Ossido di alluminio – Tipo A
Grane	Tipo A : CRS, MED, FIN
Diametro	115 mm 178 mm

Formati Disponibili



Prodotti correlati



PN : 09562

PN : 01917



PN : 64388

Applicazioni

Lavorazioni su acciai, acciai inox, metalli non ferrosi, plastiche. Consigliato per rimozione di ruggini e pulitura di parti metalliche piane; rimozione residui di sigillanti, preparazione superfici in genere prima di successive operazioni di rivestimento o di verniciatura

Raccomandazioni

Diametro	Velocità massima	Velocità di lavoro
115	8000	6500
178	6000	4500

3M™ SE-DH Surface Conditioning

Caratteristiche

Tessuto surface conditioning tipo SE



Additivo raffreddante



Supporto posteriore in tessuto



Struttura tridimensionale



Vantaggi

Costruzione più aggressiva della versione SC

Taglio freddo

Resistente allo strappo

Azione di taglio controllato



Benefici

Maggiore capacità di taglio ed asportazione

Lunga durata

Ideale per smerigliatrici angolari

Non altera la geometria dei pezzi lavorati e lascia una buona finitura

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
Reparto ASD Abrasivi Industriali

Via Norberto Bobbio,21
20069 – Pioltello Milano
Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: SE-DH
Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.