

Scotch-Brite™ SC-DH Dischi Surface Conditioning Hookit™

(1/2)



Specifiche Tecniche

Minerale Tipo A: Ossido di alluminio

Tipo S: Carburo di silicio

Grane: CRS, MED, FIN, VFN

Formati: Dischi Hookit™ con foro centrale e

115mm x 22mm

125mm x 22mm

178mm x 22mm

Applicazioni

Tipo A: per la rimozione di ruggine, per la pulizia di superfici metalliche, per la rimozione di residui di sigillante o adesivi epossidici.

Tipo S: per la preparazione delle superfici prima della verniciatura o della saldatura.

Utensili



Sicurezza



UTILIZZO

| Dimensioni | Velocità max | Velocità d'utilizzo |
|------------|--------------|---------------------|
| Ø 115 mm | 10000 RPM | 8000 RPM |
| Ø 125 mm | 10000 RPM | 8000 RPM |
| Ø 178 mm | 6000 RPM | 4500 RPM |

Prodotti correlati



PN 09562

Scotch-Brite™ SC-DH Dischi Surface Conditioning Hookit™

(1/2)

| Caratteristiche | Vantaggi | Benefici |
|------------------------------|--|---|
| Tessuto-non-tessuto | <ul style="list-style-type: none">• Non altera la geometria del pezzo | <ul style="list-style-type: none">• Facilità d'uso• Assenza di rilavorazioni |
| Surface Conditioning tipo SE | <ul style="list-style-type: none">• Costruzione più aggressiva• Maggiore velocità di taglio | <ul style="list-style-type: none">• Produttività |
| Supporto velcrato Hookit™ | <ul style="list-style-type: none">• Velocità di applicazione e di sostituzione | <ul style="list-style-type: none">• Facilità d'uso• Riduzione tempi morti |

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: SC-DH
Dicembre 2016
3M™ Tutti i diritti riservati