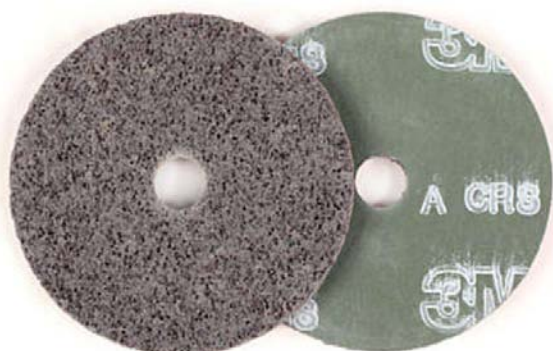


3M™ SC-DB Surface Conditioning

Dischi SC-DS con supporto fibrato



Specifiche tecniche

Minerale	Ossido di alluminio
Grane	Tipo A : CRS
Diametro	115 mm 178 mm 200 mm

Formati Disponibili



Prodotti correlati



PN : 64388



PN : 64869
PN : 64864



PN : 64872

Applicazioni

Lavorazioni su acciaio, acciaio inox, metalli non ferrosi, plastiche. Consigliato per rimozione 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	4800
200	4500	3500

3M™ SC-DB Surface Conditioning

Caratteristiche

Tessuto surface conditioning



Supporto fibrato



Additivo "Grinding Aid"



Taglio ad azione controllata



Vantaggi

Costruzione aperta

Molto efficace su bordi ed angoli

Utilizzabile per applicazioni a secco

Minore materiale asportato



Benefici

Antintasamento

Prodotti ad alta resa da utilizzare su smerigliatrici angolari

Limita lo sviluppo di temperature elevate sulla superficie

Non altera le tolleranze

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: SC-DB
Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.