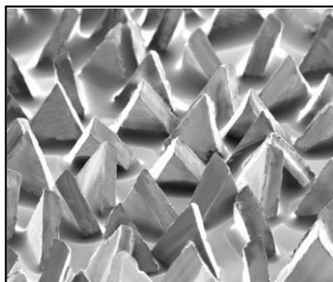
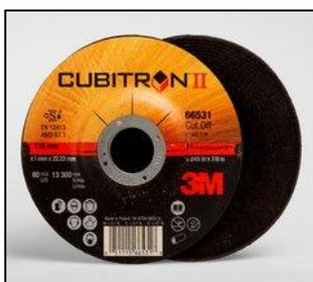


3M™ Disco per sbavatura Cubitron II

Tecnologia PSG



Specifiche tecniche

Minerale Ceramico PSG

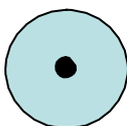
Legante Resina rinforzata

Grane 30

Dimensioni	Diametro (mm)	Spessore (mm)	Foro (mm)
	115 - 125 - 150 - 180 - 230		7

Forma T27 Centro Depresso

Formati Disponibili



Applicazioni

Consigliato per la sbavatura pesante, molatura e smussatura

Raccomandazioni

Materials: Acciaio al carbonio e acciaio Inox

3M™ Disco per sbavatura Cubitron II

Tecnologia PSG

Caratteristiche

Minerale ceramico PSG

Resina legante molto resistente

Minerale Ceramico PSG

Certificato EN & OSA

Vantaggi

Facilità di asportazione.

Buona durata

Minore pressione dell'operatore durante la lavorazione

Allineato alle normative

Benefici

Risparmio di tempo.

Asportazione rapida
Riduzione dei costi
Sicuro da usare

Semplicità di uso e minor affaticamento

Sicuro da utilizzare

Macchine



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

SALDOTECH®
Macchine ed accessori per la saldatura e la puntatura

SALDOTECH Srl

Via Kennedy, 2/B
31039 - RIESE PIO X - TV
Tel. 0423-750120
Fax 0423-454757
www.saldotech.it

Data Sheet: Disco per sbavatura
Cubitron II
Issued 05/13