

# 3M™ C5-ZR Cut & Polish

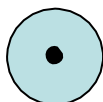
Spazzole a lamelle con attacco Roloc



## Specifiche tecniche

Minerale	Ossido di alluminio
	Tipo A : MED
Dimensione	50 x 30 mm 75 x 20 mm 100 x 32 mm

## Formati Disponibili



## Prodotti correlati



PN : 09884



PN : 09986



PN : 25129

## Applicazioni

Lavorazioni su finitura acciaio inox, finiture su rame e ottone, alluminio, preparazione prima di anodizzare, preparazione alla lucidatura; leggera sbavatura; sbavatura della plastica

## Raccomandazioni

Diametro	Velocità massima	Velocità di lavoro
50	3400	1000-2500
75	3400	1000-2500
100	3400	1000-2500

# 3M™ C5-ZR Cut & Polish

## Caratteristiche

Costruzione in tessuto non tessuto compresso



Rete di tessuto non tessuto in nylon



Costruzione a dischi (multistrato)



Materiale Cut & Polish



Sistema di aggancio Roloc+™

## Vantaggi

Uniforme distribuzione della grana



Assenza di materiali ossidanti



Utensile flessibile e morbido



Elevato potere di taglio: segni di satinatura ravvicinati



Rapido cambio di grana e utensile

## Benefici

Finitura superficiale uniforme

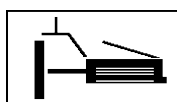
Superfici metallicamente pure

Superficie lavorata uniformemente; assenza di segni di battitura; antintasante

Risparmi di tempo e di denaro; finitura uniforme

Diminuzione fermi macchina

## 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: C5-ZR

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.