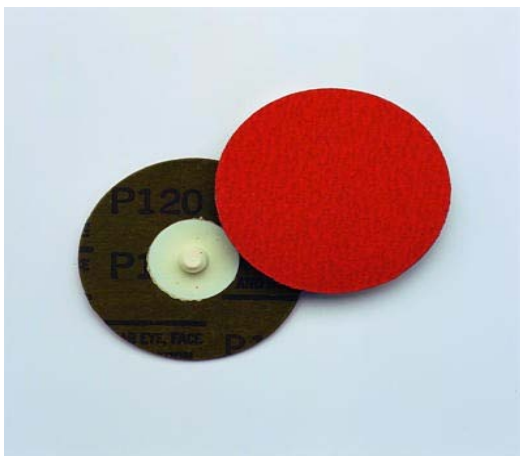


# 3M™ 785C Roloc System



## Specifiche tecniche

Minerale Cubitron™ Ossido di alluminio

Legante Doppia resina.

Supporto Fibra Vulcanizzata

Cosparsione Chiusa

Grana	Colore
P24	Nero
P36	Marrone
P50	Verde
P60	Arancione
P80	Giallo
P100	Blu
P120	Bianco

Diametro 75 mm

Trattamenti Additivo raffreddante

## Formati Disponibili



## Prodotti Correlati



PN : 25123

PN : 25124

PN : 25125

## Applicazioni

Materiali:  
Acciaio inox e leghe metalliche in genere

## Raccomandazioni

Consigliato per labbassamento di cordoni di saldatura e smerigliatura di acciaio inox e leghe metalliche in genere

# 3M™ 785C Roloc System

## Caratteristiche

Minerale al Cubitron

## Vantaggi

Estremamente duro

## Benefici

Elevata capacità di taglio

Doppia resina

Buon ancoraggio del minerale

Minore distacco dell'abrasivo dal supporto

Supporto in fibra vulcanizzata

Buon supporto al minerale

Lunga durata

Additivo raffreddante

Inferiore sviluppo di calore su acciaio  
Inox; minore sollecitazione termica sul  
minerale

Maggiore resa, migliore qualità della  
superficie trattata

## 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 – Pogliano Milanese

Tel: 02 7035 2529

Fax: 02 93660172

Data Sheet: 785C

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.