

3M™ Cubitron™ II 984F Dischi Roloc™

(1/2)

Specifiche Tecniche

Minerale: Ceramico PSG a forma triangolare

Grane: 36+, 60+, 80+

Formati: Dischi con attacco Roloc™ diametro 38mm, 50mm e 75mm

Applicazioni

- Operazioni di sbavatura, finitura e rimozione di saldature



Sicurezza



Utensili



Prodotti correlati



PN 28342

PN 80326*

* Disponibile in vari diametri e durezza

3M™ Cubitron™ II 984F Dischi Roloc™

(2/2)

| Caratteristiche | Vantaggi | Benefici |
|--|---|---|
| Minerale ceramico microreplicato a forma triangolare (PSG) | <ul style="list-style-type: none">• Elevata aggressività• Autoravvivante• Minori polveri sottili• Lavora a bassa pressione | <ul style="list-style-type: none">• Maggiore produttività• Durata incredibile• Ambiente di lavoro più pulito• Minore fatica dell'operatore |
| Additivo raffreddante | <ul style="list-style-type: none">• Minore sviluppo di calore• Assenza bruciature e deformazioni | <ul style="list-style-type: none">• Assenza di rilavorazioni• Riduzione contestazioni |
| Attacco Roloc™ | <ul style="list-style-type: none">• Sostituzione dischi più rapida | <ul style="list-style-type: none">• 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: 984F
Dicembre 2016
3M™ Tutti i diritti riservati