

3M™ Trizact™ 337DC Manicotti

(1/2)



Specifiche Tecniche

Minerale: Ossido di alluminio

Grane: A300, A160, A100, A65

Formati: Nastri per satinatrice
100mm x 289mm

Applicazioni

- Utilizzare a secco per una finitura intermedia, per la rifinitura di graffi o per il dimensionamento finale, su equipaggiamenti robotici, semi-automatici, automatici e su accessori portatili per nastri.
- Utilizzare su alluminio, acciaio al carbonio, acciaio inox, titanio.

Utensili



Sicurezza



UTILIZZO

Dimensioni	Velocità max	Velocità d'utilizzo
100 x 289 mm	4000 RPM	3500- 2000 RPM

Prodotti correlati*



PN 09324

PN 09323

PN 09325

* Per informazioni sugli accessori/utensili più adatti per le singole applicazioni, contattare il responsabile commerciale di zona

3M™ Trizact™ 337DC Manicotti

(1/2)

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Minerale macroreplicato	<ul style="list-style-type: none">• Taglio costante lungo tutta la vita dell'abrasivo	<ul style="list-style-type: none">• Utilizzo completo del minerale• Rispetto di precisi standard di finitura
Punto di esaurimento programmato	<ul style="list-style-type: none">• Fine nastro evidente	<ul style="list-style-type: none">• Uso più produttivo dell'abrasivo
Cosparsione a mattoncini	<ul style="list-style-type: none">• Taglio freddo• Assenza di bruciature e deformazioni	<ul style="list-style-type: none">• Assenza di rilavorazioni e contestazioni

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: 337DC
Dicembre 2016
3M™ Tutti i diritti riservati