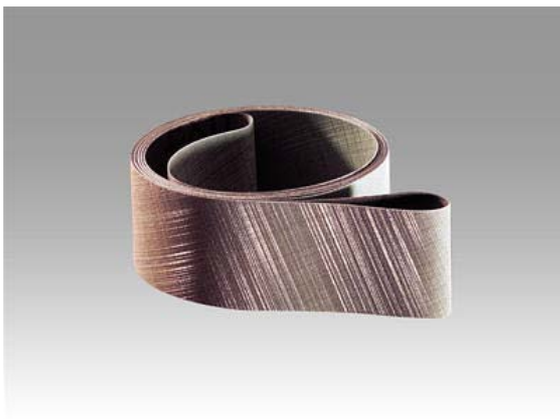


3M™ 307EA - Trizact



Specifiche tecniche

| | |
|-------------|---------------------------------|
| Minerale | Ossido di Alluminio |
| Legante | Resina. |
| Supporto | Tela flessibile in Rayon peso J |
| Cosparsione | Trizact piramidale |
| Dimensioni | 610 mm x 50 mt |

Grane

| Granulometria Trizact | Granulometria FEPA |
|-----------------------|--------------------|
| A100 | ≈ P180 |
| A80 | ≈ P220 |
| A65 | ≈ P240 |
| A45 | ≈ P400 |
| A30 | ≈ P600 |
| A16 | ≈ P1200 |
| A6 | ≈ P2500 |

Formati Disponibili



Applicazioni

Materiali:

Titanio, acciaio inox, acciaio, per vernici UV e poliestere prima della lucidatura. Su poliestere è preferibile utilizzare le grane A16 e A6

Raccomandazioni

E' indicato per lavorazioni a secco

3M™ 307EA - Trizact

Caratteristiche

Struttura piramidale micro-replicata Trizact™.

Minerale denominato in micron

Cosparsione tridimensionale

Punto di esaurimento programmato

Supporto J rayon

Vantaggi

Finitura superficiale prevedibile

Geometria superficiale precisa

Potere di taglio costante, performance estesa

Fine nastro evidente

Resistente e flessibile

Benefici

Preciso controllo di Ra, Rt, Rmax ; rispetto di precisi standard qualitativi,

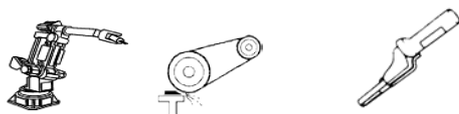
Riduzione degli scarti

Costante esportazione di materiale; minori fermi macchina

Uso più produttivo dell'abrasivo

Adatto a seguire profili conformati

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: 307EA

Issued 06/11

© 3M 2011. All rights reserved.