

# 3M™ Trizact™ 237AA Dischi Hookit™

(1/2)



## Specifiche Tecniche

**Minerale:** Ossido di alluminio

**Grane:** A6, A16, A30, A45, A65, A80, A100, A160

**Formati:** Dischi non forati Ø115mm

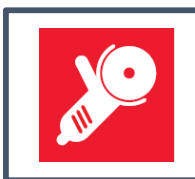
## Applicazioni

- Finitura di pezzi di titanio, ottone, acciaio da utensili, coltelleria;
- Finitura di metalli lavorati a macchina o pressati, lamiere metalliche;
- Finitura superficiale di cilindri per oleopneumatica.

## Sicurezza



## Utensili



## UTILIZZO

Diametro	Velocità max	Velocità d'utilizzo
115mm	2000 RPM	1800 RPM

## Prodotti correlati



PN 62290

# 3M™ Trizact™ 237AA Dischi Hookit™

(2/2)

Caratteristiche	Vantaggi	Benefici
Cosparsione microreplicata piramidale	<ul style="list-style-type: none"><li>• Finitura costante lungo tutta la vita del prodotto</li><li>• Consumo del minerale ridotto</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Riduzione delle rilavorazioni</li><li>• Riduzione acquisti di consumabili</li><li>• Riduzione tempi morti</li></ul>
Ossido di Alluminio premium	<ul style="list-style-type: none"><li>• Taglio rapido e freddo</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elevata qualità della lavorazione</li><li>• Riduzione delle rilavorazioni</li></ul>
Sistema Hookit™ (supporto velcrato)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Prodotto facile da applicare e sostituire</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Riduzione tempi morti</li></ul>

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: 237AA  
Febbraio 2017  
3M™ Tutti i diritti riservati