

3M Roloc™**Disco abrasivo 237AA, Ø 76,2 mm, Grana: 600**

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	554009 600
GTIN	2050001743725
Classe articolo	53M

Descrizione

Esecuzione:

Il **sistema di cambio rapido** con filettatura in plastica (Roloc™, Combidisc® CDR) consente di sostituire l'utensile abrasivo in sicurezza „con una rotazione“ della mano in brevissimo tempo. 237AA Trizact™ con superficie a struttura piramidale fine di microparticelle minerali di ossido di alluminio.

Uso:

Per smerigliatura razionale di piccole superfici anche con contorni diversi. Riduzione dei costi dei processi di lavoro a più fasi in seguito ai tempi di sostituzione ridotti.

Specifica per la **finitura delle superfici** di materiali duri e di difficile lavorazione come **INOX, titanio, acciai altamente legati**, ecc. **Finitura riproducibile più uniforme e maggiore durata** rispetto alle mole abrasive di grana confrontabile.

Nota:

Roloc™ Bristle-Disc vedi n. articolo 573510 e seguenti

Descrizione tecnica

Codice a colori	marrone
Grana	600

Denominazione grane 3M	A30
Ø Disco	50,8 mm
Materiale abrasivo	Particelle minerali di ossido di alluminio (A)
Sigla materiale abrasivo	A
Attributo del nome del prodotto	Ø 76,2 mm
Denominazione originale prodotto	237AA Trizact™
Numero massimo giri	20000 min ⁻¹
Tipo di prodotto	Disco abrasivo

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Al/Mg	limitatamente adatto		
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
INOX	idoneo		
Ti	idoneo		
GG(G)	idoneo		
a secco	idoneo		

Accessori

Platello in gomma con attacco M14duro Ø Esterno 75 mm	554088 75
Platello in plastica, gambo di Ø 6 mm Ø Esterno 75 mm	554090 75
Platello in gomma con attacco M14duro Ø Esterno 75 mm	554094 75

Platorello in gomma, gambo di Ø 6 mmduro Ø esterno 75 mm

554089 75

Platorello in gomma, gambo di Ø 6 mmmedio-duro Ø Esterno 75 mm

554093 75

Platorello in gomma, gambo di Ø 6 mm morbido Ø Esterno 75 mm

554091 75

Platorello in gomma, gambo di Ø 6 mmmedio Ø Esterno 75 mm

554092 75