

Garant**Disco abrasivo lamellare (A) rettifica di precisione, Ø 125 mm, Grana: 400****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	566345 400
GTIN	4045197722607
Classe articolo	51M

Descrizione**Esecuzione:**

Platello in fibra di vetro rivestito con tessuto abrasivo (3M 237AA Trizact™) con superficie a struttura piramidale fine di microparticelle minerali di ossido di alluminio.

Uso:

Specifica per la **finitura delle superfici** di materiali duri e di difficile lavorazione come **INOX, titanio, acciai altamente legati**, ecc. **Finitura riproducibile uniforme e maggiore durata** rispetto alle mole abrasive di grana confrontabile. Velocità consigliata 2100 – 3000 min⁻¹.

Descrizione tecnica

Grana	400
Ø Foro	22,23 mm
Descrizione della forma	Inclinato
Ø Disco	125 mm
Materiale abrasivo	Ossido di alluminio (A)
Sigla materiale abrasivo	A
Percentuale di ferro, zolfo e cloro	< 0,1 %

Attributo del nome del prodotto	Ø 125 mm
Ottimizzato per il materiale	INOX
Velocità periferica massima	80 m/s
Tipo di prodotto	Disco abrasivo lamellare

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		
a secco	idoneo		