



## Mola abrasiva per rettifica in tondo esterna di precisione D×T×H (mm), 350×32×127, Modello: A80



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	594225 A80
GTIN	9003176501273
Classe articolo	53Y

### Descrizione

#### Esecuzione:

#### Mole abrasive di grande qualità per rettifica in tondo esterna con legante ceramico.

Struttura delle mole abrasive con rapporto ottimale tra volume grana e legante, resistenza del legante e processo di produzione si contraddistinguono per:

- **Elevata capacità di taglio e tempi di lavorazione inferiori con usura minore.**
- **Ridotto carico termico, lavorazione a freddo.**
- **Assenza di tempi morti tra i lunghi cicli di rinvivatura.**

**Specifiche tecniche: 89A 802J5 AV217.** Corindone nobile per impiego universale.

#### Uso:

- **Impiego universale nella rettifica in tondo esterna (levigatura longitudinale, rettifica diritta/obliqua).**
- **Per tutte le comuni rettifiche nella realizzazione di utensili, stampi e macchine (per es. Kellenberger, Studer, Schaudt, Tschudin, ecc.)**
- **Raffreddamento con emulsione necessario; con materiali a truciolo lungo assicurare una buona lubrorefrigerazione.**

#### Nota:

Anche per rettifica in piano.

Forma: 1

Forma: 1

## Descrizione tecnica

Lavorazione	In tondo esterna
Materiale abrasivo	Corindone nobile
Sigla materiale abrasivo	A
Specifica:	89A 80J5 AV217
Forma	1
Ø disco D	350 mm
Larghezza disco T	32 mm
Attributo del nome del prodotto	350×32×127
Ø foro H	127 mm
Tipo di prodotto	Mola abrasiva per rettifica in tondo esterna

## Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
INOX	limitatamente adatto		
GG(G)	limitatamente adatto		
Uni	idoneo		
a umido max.	idoneo		