

**Garant**

**Mola abrasiva di lucidatura con gambo, grana 400 (bianco) super fine, Ø  
Testa × Lunghezza testa: 10X20mm**

**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	551923 10X20
GTIN	4062406572532
Classe articolo	51E

**Descrizione****Esecuzione:**

Mole per lucidatura al **corindone normale (A)** con legante in gomma.

Le **mole GARANT per lucidatura** si contraddistinguono per l'elevata durata e per il rapido conseguimento di superfici uniformi e precise. In base all'esecuzione è possibile ottenere lucidature fini o a specchio. Le mole GARANT per lucidatura possono essere profilate con utensili di rinvivatura.

**Uso:**

**Per la lisciatura e la lucidatura di acciaio normale, acciaio inossidabile resistente agli acidi, materiali refrattari e metalli non ferrosi.** Le mole abrasive di lucidatura con gambo non si intasano nemmeno con uso di materiali lubrificanti. Per la lucidatura opaca o l'esecuzione di effetti ottici su contenitori inossidabili, ecc. **Grazie al legante elastico della grana abrasiva si ottiene una lucidatura molto fine.**

Non adatte per bordi e superfici ruvide.

**Descrizione tecnica**

Velocità Periferica consigliata	10 - 15 m/s
---------------------------------	-------------

Grana	400
Descrizione della forma	Cilindrica
Ø Testa	10 mm
Ø Gambo	6 mm
Lunghezza della testina	20 mm
Materiale abrasivo	Corindone normale (A)
Sigla materiale abrasivo	V
Colore	arancione
Tipo di prodotto	Mola di lucidatura

### Dati utente

	Idoneità	V <sub>c</sub>	Codice ISO
Al/Mg	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup>	idoneo		
Acciaio < 55 HRC	idoneo		
Acciaio < 60 HRC	idoneo		
Acciaio < 67 HRC	idoneo		
INOX	idoneo		
Ti	idoneo		
CuZn	idoneo		
a secco	idoneo		