

Garant

Mola abrasiva di lucidatura con gambo, grana 120 (rossa) medio, Ø Testa × Lunghezza testa: 16X32mm

**Dati di ordinazione**

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 551900 16X32 |
| GTIN | 4045197239921 |
| 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 in gomma dura si ottiene una lucidatura molto fine.**

Non adatte per bordi e superfici ruvide.

Descrizione tecnica

| | |
|-------|-----|
| Grana | 120 |
|-------|-----|

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Descrizione della forma | cilindrica |
| Velocità Periferica consigliata | 10 - 15 m/s |
| Ø Gambo | 6 mm |
| Ø Testa | 16 mm |
| Lunghezza della testina | 32 mm |
| Materiale abrasivo | Corindone normale (A) |
| Sigla materiale abrasivo | A |
| Colore | rosso |
| Tipo di prodotto | Mola di lucidatura |

Dati utente

| | Idoneità | V _c | Codice ISO |
|----------------------------------|----------|----------------|------------|
| Al/Mg | idoneo | | |
| 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 | | |
| CuZn | idoneo | | |
| a secco | idoneo | | |