

**Garant****Capsula abrasiva (Corindone speciale), grana 150, Ø e lunghezza capsule abrasive, forma: 1626G****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 553053 1626G  |
| GTIN            | 4062406123208 |
| Classe articolo | 51E           |

**Descrizione****Esecuzione:**

Elevata aggressività e asportazione rapida grazie a un **ottimo legante della grana**.

**Corindone speciale (A)** con legante superiore per l'utilizzo universale nella costruzione di utensili e di stampi.

**Uso:**

Le capsule abrasive formate senza saldature vengono inserite sul corpo di gomma e tenute ferme dalla forza centrifuga della macchina in movimento. Le **capsule abrasive sono facili e veloci da sostituire** (avvitamento/svitamento nel senso della fessura).

**Nota:**

Compatibile solo con sistemi di capsule abrasive di supporto n. art. 553100.

**Descrizione tecnica**

|                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| Lunghezza capsula abrasiva | 26 mm                   |
| Velocità consigliata       | 12000 min <sup>-1</sup> |
| Forma                      | G                       |

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Ø Capsula abrasiva              | 16 mm                           |
| Materiale abrasivo              | Grana abrasiva al corindone (A) |
| Sigla materiale abrasivo        | A                               |
| Grana                           | 150                             |
| Attributo del nome del prodotto | grana 150                       |
| Tipo di prodotto                | Capsula abrasiva                |

### Dati utente

|                                  | Idoneità             | V <sub>c</sub> | Codice ISO |
|----------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Al/Mg                            | limitatamente adatto |                |            |
| Acciaio < 900 N/mm <sup>2</sup>  | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 1400 N/mm <sup>2</sup> | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 55 HRC                 | idoneo               |                |            |
| Acciaio < 60 HRC                 | limitatamente adatto |                |            |
| INOX                             | idoneo               |                |            |
| Ti                               | limitatamente adatto |                |            |
| GG(G)                            | idoneo               |                |            |
| CuZn                             | idoneo               |                |            |
| Alluminio, CFRP                  | limitatamente adatto |                |            |
| Legno                            | limitatamente adatto |                |            |
| Uni                              | idoneo               |                |            |
| a secco                          | idoneo               |                |            |