

**Garant****Pad per lucidatura al diamante CaraFin, 125×175 mm, Grana: D3µm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 557515 D3     |
| GTIN            | 4045197995865 |
| Classe articolo | 51G           |

**Descrizione****Esecuzione:**

**Utensili di lucidatura diamantati CaraFin** con **diamante monocristallino** su un lato. Le grane a legante diamantato offrono un **grado di rendimento notevolmente maggiore** rispetto alle grane diamantate presenti nelle paste per lucidatura.

Pad per lucidatura al diamante CaraFin (EVA) con **struttura aperta**, nessun intasamento.

**Vantaggi:**

Non ci sono tempi accessori per la preparazione e la pulizia come avviene invece per le paste diamantate.

In **poliuretano espanso elastico** e di alta qualità.

**Uso:**

**Lucidatura finale o a specchio manuale e precisa** di superfici lucidate di qualsiasi tipo di **materiale duro e metalli non ferrosi**. Lucidatura rapida grazie all'elevata facilità di taglio. Per la lucidatura a secco e a umido.

**Descrizione tecnica**

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Larghezza                | 125 mm                |
| Dimensione               | 125×175 mm            |
| Lunghezza                | 175 mm                |
| Sigla materiale abrasivo | D                     |
| Tipo di lucidatura       | Lucidatura a specchio |
| Serie                    | CaraFin               |

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Attributo del nome del prodotto | 125×175 mm            |
| Tipo di prodotto                | Blocco per 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               |                |            |
| Metallo duro (HM)                | idoneo               |                |            |
| INOX                             | idoneo               |                |            |
| Ti                               | idoneo               |                |            |
| GG(G)                            | idoneo               |                |            |
| CuZn                             | idoneo               |                |            |
| Alluminio, CFRP                  | idoneo               |                |            |
| Vernice                          | idoneo               |                |            |
| Uni                              | idoneo               |                |            |
| a umido max.                     | limitatamente adatto |                |            |
| a secco                          | idoneo               |                |            |