

Garant**Almohadilla para pulir diamantada CaraFin, 125×175 mm, Granulación: D3µm****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 557515 D3 |
| GTIN | 4045197995865 |
| Clase de artículo | 51G |

Descripción**Ejecución:**

Herramientas para pulir diamantadas CaraFin recubiertas por un lado con **diamante monocristalino**. Los granos de diamante incorporados proporcionan un **grado de utilización considerablemente mayor** en comparación con los granos de diamante sueltos en pastas para pulir.

Almohadilla para pulir diamantada CaraFin (EVA) con **estructura abierta**, no se embota.

Ventaja:

Se suprimen los tiempos de espera para la preparación y limpieza de las pastas de diamante. De **espuma de poliuretano elástica** de alta calidad.

Aplicación:

Pulido final o pulido brillante manual fiel al contorno de superficies pulidas de todos los **materiales duros y metales no ferrosos**. Pulido rápido gracias a la gran capacidad de corte. Adecuadas para pulido en mojado y en seco.

Descripción técnica

| | |
|---------------------------|------------------|
| Anchura | 125 mm |
| Medida | 125×175 mm |
| Longitud | 175 mm |
| Símbolo de medio abrasivo | D |
| Etapas de pulido | Pulido brillante |

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Serie | CaraFin |
| Atributo del nombre de producto | 125×175 mm |
| Tipo de producto | Taco para pulir |

Datos de usuario

| | Uso | V _c | Código ISO |
|--------------------------------|----------------------------|----------------|------------|
| Alu Mg | adecuado | | |
| Acero < 900 N/mm ² | adecuado | | |
| Acero < 1400 N/mm ² | adecuado | | |
| Acero < 55 HRC | adecuado | | |
| Acero < 60 HRC | adecuado | | |
| Acero < 67 HRC | adecuado | | |
| Metal duro (MD) | adecuado | | |
| INOX | adecuado | | |
| Ti | adecuado | | |
| GG(G) | adecuado | | |
| CuZn | adecuado | | |
| Plástico, PRFV | adecuado | | |
| Barnices | adecuado | | |
| Uni | adecuado | | |
| húmedo máximo | adecuado con restricciones | | |
| seco | adecuado | | |