



## Piedra de acabado – corindón fino, semicircular, Longitudxanchura (mm) grado de finura: 100X10M



### Datos de pedido

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Número de pedido  | 558545 100X10M |
| GTIN              | 9003172581422  |
| Clase de artículo | 53Y            |

### Descripción

#### Aplicación:

Para **desbarbar, afilar, pulir y biselar** herramientas o filos de herramientas. Para mecanizado posterior de perforaciones, superficies y bordes en la fabricación de moldes. Es adecuado para mejorar la superficie, para ajustar y pulir.

Para **acero** (templado) y aleaciones con una elevada resistencia a la tracción. La tenacidad de este material proporciona **resistencia a los bordes** y un **rendimiento de corte elevado**.

#### Nota:

**Utilizar preferiblemente con aceite, petróleo o agua.**

### Descripción técnica

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Anchura                   | 10 mm           |
| Longitud                  | 100 mm          |
| Grado de finura           | medio           |
| Tamaño de grano           | 180             |
| Color                     | rosa            |
| Símbolo de medio abrasivo | A               |
| Forma                     | semicircular    |
| Tipo de producto          | Lima de acabado |

### Datos de usuario

|                                | <b>Uso</b>                 | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>Código ISO</b> |
|--------------------------------|----------------------------|----------------------|-------------------|
| Alu Mg                         | adecuado                   |                      |                   |
| Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>  | adecuado                   |                      |                   |
| Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup> | adecuado                   |                      |                   |
| Acero < 55 HRC                 | adecuado                   |                      |                   |
| Acero < 60 HRC                 | adecuado con restricciones |                      |                   |
| Acero < 67 HRC                 | adecuado con restricciones |                      |                   |
| INOX                           | adecuado con restricciones |                      |                   |
| Ti                             | adecuado con restricciones |                      |                   |
| GG(G)                          | adecuado con restricciones |                      |                   |
| CuZn                           | adecuado con restricciones |                      |                   |
| Plástico, PRFV                 | adecuado con restricciones |                      |                   |
| húmedo máximo                  | adecuado                   |                      |                   |
| seco                           | adecuado con restricciones |                      |                   |