

**Garant****Bloque patrón de cerámica Clase de tolerancia 1, medida nominal: 9mm****Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 481060 9      |
| GTIN              | 4045197154491 |
| Clase de artículo | 41L           |

**Descripción****Ejecución:**

De cerámica de óxido de circonio altamente pura ( $ZrO_2$ ). Otro modelo como n.º 481250. Todos los bloques patrón están marcados con un n.º de identificación individual.

· **Clase de tolerancia 1 como bloques calibradores de trabajo y barras de ajuste para fabricación y control de calibres de comprobación.**

De cerámica industrial de alta pureza (dióxido de circonio  $ZrO_2$ ).

**Ventaja:**

**Ideal para uso diario en la fabricación:**

- **Inoxidable.**
- **Sin necesidad de lubricación antes del uso.**
- **Sin necesidad de lubricación después del uso.**
- **Insensible a choques y golpes.**
- **El doble de duro que el acero.**
- **10 veces más resistente al desgaste.**
- **Altamente resistente a soluciones alcalinas, ácidos, aceite y agua abrasiva.**
- **Antimagnético.**
- **Sin ensamblamiento en frío de rugosidades.**
- **Conductibilidad térmica reducida.**

**Nota:**

Otras medidas nominales disponibles a petición.

**Descripción técnica**

|                     |   |
|---------------------|---|
| medida nominal      | 9 mm  |
| Norma               | DIN EN ISO 3650   |
| Clase de tolerancia | 1   |
| Material            | Material cerámico óxido de circonio (ZrO <sub>2</sub> ) |
| Calibración         | L2  |
| Tipo de producto    | Bloque patrón   |

## Servicios

|  |            |
|--|------------|
| CalibraciónBloque patrón acero / cerámica Longitud máxima 100 mm | 028060 100 |
| Calibración DAkkSBloque patrón cerámica Longitud máxima 100 mm   | 028150 100 |