

**Garant****Bloque patrón de acero Clase de tolerancia 0, medida nominal: 250mm****Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 481030 250    |
| GTIN              | 4045197976550 |
| Clase de artículo | 41L           |

**Descripción****Ejecución:**

Todos los bloques patrón están marcados con un n.º de identificación individual.

Tam. 0,5 a 10 – sección transversal = 30 × 9 mm.

Tam. 11 a 500 – sección transversal = 35 × 9 mm.

De acero aleado de forma especial, templado cuidadosamente, y acero especial destensado.

**Clase de tolerancia 0** como patrón para control de bloques patrón de trabajo. Para el ajuste de instrumentos de medición con una precisión muy elevada. **Incluye certificado de prueba del fabricante recuperable.**

**Nota:**

Otras medidas nominales disponibles a petición.

**Descripción técnica**

|                       |                                                 |
|-----------------------|-------------------------------------------------|
| Certificado de prueba | Certificado de prueba del fabricante            |
| medida nominal        | 250 mm                                          |
| Norma                 | DIN EN ISO 3650                                 |
| Clase de tolerancia   | 0                                               |
| Material              | acero especial aleado,<br>templado y destensado |

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Calibración      | L2            |
| Tipo de producto | Bloque patrón |

**Servicios**

|                                                                  |            |
|------------------------------------------------------------------|------------|
| CalibraciónBloque patrón acero / cerámica Longitud máxima 400 mm | 028060 400 |
|------------------------------------------------------------------|------------|