

## Anillo de comprobación DIN 2250 C, Ø nominal: 261mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 484030 261    |
| GTIN              | 2050001954343 |
| Clase de artículo | 48B           |

### Descripción

#### Ejecución:

**Anillos patrón** de acero de primera calidad para calibres, templados, destensados, rectificadas y lapeados de precisión. **Los anillos patrón tienen grabada la medida real.** La tolerancia de perforación del fabricante corresponde a JS4.

#### Aplicación:

Para aplicaciones generales, p. ej. para ajuste y ensayo de instrumentos de medición.

#### Norma:

Nach **DIN 2250 C**.

#### Nota:

**Se pueden pedir fácilmente otras medidas intermedias de hasta 320 mm, por ejemplo, 484030 tam. 82.**

### Descripción técnica

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Campo de tolerancia | JS            |
| medida nominal      | 261 mm        |
| Norma               | DIN 2250 C    |
| Material            | Acero calibre |

|   |                        |
|---|------------------------|
| Tolerancia de fabricación de la perforación | JS4                    |
| Calidad                                     | 4                      |
| Calibración                                 | L7                     |
| Tipo de producto                            | Anillo de comprobación |

**Servicios**

|  |            |
|--|------------|
| Calibración Anillo de comprobación Ø máximo 500 mm | 028400 500 |
|--|------------|