

## Anillo de comprobación DIN 2250 C, Ø nominal: 291 mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 484030 291    |
| GTIN              | 2050001954657 |
| 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

|                                             |            |
|---------------------------------------------|------------|
| medida nominal                              | 291 mm     |
| Campo de tolerancia                         | JS         |
| Norma                                       | DIN 2250 C |
| Tolerancia de fabricación de la perforación | JS4        |

|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Material         | Acero calibre          |
| Calidad          | 4                      |
| Calibración      | L7                     |
| Tipo de producto | Anillo de comprobación |

**Servicios**

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