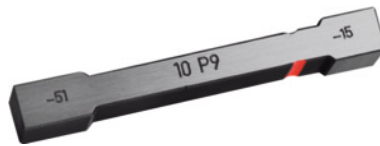


Calibre para ranuras en ejes, P9, medida nominal: 17mm



Datos de pedido

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 484402 17 |
| GTIN | 2050001937131 |
| Clase de artículo | 48B |

Descripción

Ejecución:

Calibre para ranuras en ejes con lado Pasa y No pasa. Lado pasa con **sobremedida por desgaste** según DIN 7164. Cuerpo de calibre de acero templado.

Calibres para ranuras en ejes **con clase de tolerancia P9**.

Aplicación:

Para comprobación de ajustes planos, p. ej. de ranuras.

Norma:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1 und DIN 7164**.

Descripción técnica

| | |
|---------------------------------|------------------------------|
| medida nominal | 17 mm |
| Calidad | 9 |
| Ajuste | P9 |
| Norma | DIN EN ISO 1938-1 |
| Campo de tolerancia | P |
| Material | Acero templado |
| Atributo del nombre de producto | P9 |
| Calibración | L6 |
| Tipo de producto | Calibre para ranuras en ejes |

Servicios

Calibración Calibre liso Pasa / No Pasa \varnothing máximo 20 mm

028300 20