

## Rosca Calibre macho límite, TiN, Rosca: M5



### Datos de pedido

Número de pedido	486008 M5
GTIN	2050001060433
Clase de artículo	48B

### Descripción

#### Ejecución:

El primer paso de rosca rectificado elimina la suciedad gruesa de la pieza de trabajo y evita la rotura prematura del primer paso de rosca. Modelo según DIN 2279 – 2299.

**Lado Pasa / No pasa en un mango (DIN 2240, parte 1, forma R).** Lado No pasa indicado en rojo.

Lado Pasa revestido de TiN. Con ello se obtienen duraciones considerablemente superiores, ranuras para suciedad a partir de M6.

#### Aplicación:

Para roscas ISO métricas, derecha DIN 13.

Clase de tolerancia 6H (hasta M 1,4 = 5H).

#### Norma:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN ISO 1502**.

#### Partes opcionales:

Calibre liso Pasa/No Pasa para orificio central n.º 486055.

#### Nota:

Se suministran a petición calibres para roscas con otras alturas de paso, roscas Whitworth, trapezoidales, circulares, UNC, UNF, NPT y rosca a la izquierda.

### Descripción técnica

Rosca	M5
Paso de rosca	0,8 mm
Clase de tolerancia	6H
Norma	DIN 13
Tipo de rosca	M

Calidad	6
Campo de tolerancia	H
Tipo de calibre	Calibre No pasa
Tipo de calibre	Calibre Pasa
Superficie lado Pasa	TiN
Calibración	L10
Tipo de producto	Calibre tampón para roscas

### Servicios

Calibración Tampón Pasa / No Pasa para roscas Ø máximo 20 mm	028550 20
Calibración DAkkSCalibre tampón para roscas Pasa-No Pasa Ø máximo 90 mm	028590 90