

métrica de rosca fina, M × altura de paso: 16X1**Datos de pedido**

Número de pedido	486100 16X1
GTIN	2050001675385
Clase de artículo	48B

Descripción**Ejecución:**

El primer paso de rosca (a partir de una altura de paso de 1 mm) rectificado elimina la suciedad 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.

Aplicación:

Para roscas finas ISO métricas, derecha DIN 13.

Norma:

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

Nota:

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

Descripción técnica

Paso de rosca	1 mm
Clase de tolerancia	6H
Rosca	M16
Norma	DIN 13
Tipo de rosca	MF
Calidad	6
Campo de tolerancia	H
Tipo de calibre	Calibre No pasa

Tipo de calibre	Calibre Pasa
Calibración	L10
Tipo de producto	Calibre tampón para roscas

Servicios

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