

**métrica de rosca fina, M × altura de paso: 12X1****Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 486100 12X1   |
| GTIN              | 2050001675323 |
| 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**

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Rosca               | M12             |
| Paso de rosca       | 1 mm            |
| Clase de tolerancia | 6H              |
| Tipo de rosca       | MF              |
| Norma               | DIN 13          |
| 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 DAkkSCalibre tampón para roscas Pasa-No Pasa Ø máximo 90 mm | 028590 90 |
| CalibraciónTampón Pasa / No Pasa para roscas Ø máximo 20 mm             | 028550 20 |