

métrica Tampón 6H Pasa, M × altura de paso: 48X2**Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 486120 48X2 |
| GTIN | 2050001675705 |
| 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**.

Calibre Pasa / No pasa aparte (DIN 2240, parte 2, forma GE).

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, trapecoidales, circulares, UNC, UNF y NPT y rosca a la izquierda.

Descripción técnica

| | |
|---------------------|--------|
| Paso de rosca | 2 mm |
| Clase de tolerancia | 6H |
| Rosca | M48 |
| Campo de tolerancia | H |
| Tipo de rosca | MF |
| Norma | DIN 13 |
| Calidad | 6 |

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Tipo de calibre | Calibre Pasa |
| Calibración | L11 |
| Tipo de producto | Calibre macho Pasa para roscas |

Servicios

| | |
|--|-----------|
| Calibración DAkkSCalibre macho para roscas Pasa o No Pasa Ø máximo 90 mm | 028540 90 |
| CalibraciónCalibre macho para roscas Pasa o No Pasa Ø máximo 60 mm | 028500 60 |