

**métrica Anillo NO PASA 6g, M × altura de paso: 16X1****Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 486210 16X1   |
| GTIN              | 2050001036117 |
| 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**.

**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**

|                     |      |
|---------------------|------|
| Rosca               | M16  |
| Paso de rosca       | 1 mm |
| Clase de tolerancia | 6g   |
| Calibración         | L12  |

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Tipo de calibre     | Calibre No pasa            |
| Campo de tolerancia | g                          |
| Norma               | DIN 13                     |
| Tipo de rosca       | MF                         |
| Calidad             | 6                          |
| Tipo de producto    | Anillo No Pasa para roscas |

### Servicios

|   |            |
|---|------------|
| Calibración DAkkS Anillo patrón para roscas Ø máximo 100 mm | 028640 100 |
| Calibración Anillo patrón para rosca Ø máximo 20 mm         | 028600 20  |