

HALDER**Elemento de sujeción de centrado con segmentos de sujeción, Tipo: 9****Datos de pedido**

Número de pedido	370017 9
GTIN	4030618238805
Clase de artículo	37K

Descripción**Ventaja:**

- **Autocentrado preciso con una precisión de $\pm 0,025$ mm.**
- **Mediante los elementos de sujeción se pueden centrar en unión positiva componentes con superficie bruta o mecanizada y desplazar hacia abajo en los puntos de apoyo.**
- **Recorrido de ajuste amplio con una altura de construcción reducida.**
- **Posibilidad de atornillado por arriba y por abajo.**

Aplicación:

Para centrar y sujetar componentes con taladro de asiento.

Material:

Cuerpo de base de acero de herramientas, templado, pavonado. Elementos de sujeción de acero inoxidable 1.4112, templado y rectificado.

Descripción técnica

$\varnothing d_4$	M12 mm
h_2	28,3 mm
D_{\min}	70,5 mm
D_{\max}	86,5 mm

Fuerza de sujeción	10 kN
h_4	10 mm
d_3 f7	60 mm
h_5	63 mm
Tipo de producto	Sistema de sujeción de dispositivos