A HALDER

Elemento de sujeción de centrado con segmentos de sujeción, Tipo: 3



Datos de pedido

Número de pedido	370017 3
GTIN	4030618238744
Clase de artículo	37K

Descripción

Ventaja:

- · Autocentrado preciso con una precisión de ± 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

$\emptyset d_4$	M6 mm
D _{máx}	26,5 mm
Fuerza de sujeción	5 kN
h_4	6 mm

h_2	15,1 mm
$D_{mín}$	22,5 mm
d₃ f7	20 mm
h_5	29,1 mm
Tipo de producto	Sistema de sujeción de dispositivos