

Elementos de Sujeción y Centrado · con segmentos de sujeción esféricos, operado desde la parte inferior

23340.0338



Descripción del Producto

Para centrar y sujetar en agujeros ciegos de elementos con orificios de posicionamiento. Efecto autocentrante con una precisión de $\pm 0,025$ mm. Las bolas de sujeción centran por fricción y sostienen las piezas de trabajo con superficies en bruto o previamente mecanizadas hasta los puntos de apoyo. Este elemento se caracteriza por un importante recorrido de bridaje y altura reducida.

Montaje desde la parte superior o inferior.

Material

Cuerpo

- Acero de utillaje, templado, pavonado

Muelle

- Acero inoxidable

Bolas de bloqueo

- Acero inoxidable 1.4112, templado y desbastado

Montaje

Instrucciones para el montaje desde arriba: Retire la placa de sujeción y el tornillo. Enrosque el pasador roscado desde abajo, y apriételo desde arriba con la hembra SW₂. Puede encontrar información adicional o detallada en las instrucciones de montaje y funcionamiento.

Procedimiento

Operación por la parte inferior de forma manual o automática, ya sea con accionamiento neumático o hidráulico.

Más información

Otros productos

- Elementos de Sujeción y Centrado, con segmentos de bloqueo
- Elementos de Sujeción y Centrado, con segmentos de sujeción esféricos
- Elementos de Sujeción y Centrado, con segmentos de bloqueo, operado desde la parte inferior

Dibujo



