

## MORDAZA DESLIZANTE FORZA SERIE 35



8 424427 980431 >

Referencia: 354500  
EAN-13: 8424427980431  
Marca: FORZA

A: 45  
B: 0-13  
C: 20

- Mecanismo de sujeción descendente que evita el levantamiento de las piezas, garantizando una estabilidad superior durante el mecanizado.
- Diseñada específicamente para el agarre seguro de grandes placas, lo que la hace ideal para operaciones de fresado y taladrado en piezas de gran tamaño.
- Mejora la precisión del trabajo, asegurando que las piezas se mantengan fijas y alineadas correctamente, reduciendo la posibilidad de errores y desperdicio de material.
- Aumenta la seguridad durante el proceso de mecanizado al evitar movimientos no deseados de las piezas, lo que protege tanto al operario como a la maquinaria.

### Descripción general

La Mordaza Deslizante Serie 35 es una herramienta de sujeción especializada diseñada para asegurar piezas delgadas o redondas en la mesa de fresadoras o taladros con la máxima precisión y estabilidad. Esta mordaza se distingue por su mecanismo de acción descendente, que garantiza que las piezas se mantengan firmemente en su lugar durante el proceso de mecanizado, evitando cualquier levantamiento que pueda comprometer la precisión del trabajo. Es ideal para sujetar grandes placas o piezas de dimensiones significativas, asegurando que el trabajo se realice con la mayor seguridad y efectividad posible. La robustez de su construcción permite un uso prolongado en entornos industriales exigentes, proporcionando una sujeción confiable y eficiente, esencial para operaciones de fresado y taladrado de alta precisión. Su diseño versátil la hace apta para una amplia gama de aplicaciones, desde operaciones de mecanizado general hasta trabajos más específicos que requieren un nivel superior de estabilidad y control.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de limpiar bien la superficie de contacto antes de sujetar la pieza para evitar deslizamientos o movimientos no deseados. Utilice la mordaza en combinación con otros sistemas de sujeción para piezas extremadamente grandes o pesadas, mejorando la estabilidad. Verifique que la pieza esté correctamente alineada con la mordaza antes de iniciar el mecanizado para evitar daños en la herramienta o en la pieza. Ajuste la presión de sujeción de manera adecuada para no dañar la pieza, especialmente si es de material blando o delgado. Utilice equipo de protección personal, como guantes y gafas, durante la operación para protegerse de posibles accidentes.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique las partes móviles de la mordaza regularmente para asegurar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del equipo. Inspeccione periódicamente las mordazas en busca de desgaste o daños y realice reemplazos de componentes cuando sea necesario. Almacene la mordaza en un lugar seco y limpio cuando no esté en uso para evitar la corrosión y mantener sus componentes en óptimas condiciones.

**Características**

A	45
B	0-13
C	20
D	60
E	23

**Acabados**

Material	Cuerpo de acero; bocas acero templado
Acabado	Boca pintado rojo,cuerpo pavonado

**Certificaciones**

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	1,60
--------------------	------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,60

**Enlaces**

enlace	<a href="#">enlace web a MORDAZA DESLIZANTE SERIE 35 SUELTA</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_35_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_35_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_35_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Apli_35_2.psd</a>
imagen alta resolución - AI	<a href="#">Cro_35_1.ai</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
cad	<a href="#">354500_Mordaza.prt</a>
cad	<a href="#">354500_Mordaza.stp</a>
cad	<a href="#">354500_Mordaza.dwg</a>
pdf	<a href="#">ficha técnica 354500_Mordaza.pdf</a>