

## MORDAZA FORZA DOBLE GUIADA DESCENDENTE



Referencia: DD125/600G

EAN-13: 8424427363272

Marca: FORZA

A (Longitud): 604

B (Distancia entre bocas): 152

D (Distancia entre bocas): 425

8 424427 363272 &gt;

- Versatilidad de Uso: La posibilidad de utilizar la mordaza como una mordaza doble o como una de gran apertura ofrece una gran flexibilidad, permitiendo adaptarse a diferentes necesidades de sujeción en un solo dispositivo.
- Precisión en el Agarre: Gracias a su diseño guiado y al portabocas oscilante, la mordaza asegura un agarre firme y preciso, adaptándose a las irregularidades de las piezas y evitando movimientos no deseados durante el trabajo.
- Optimización del Espacio: Con esta mordaza, el usuario puede realizar diferentes tipos de sujeción sin necesidad de cambiar de herramienta, lo que ahorra espacio en el área de trabajo y reduce la necesidad de múltiples dispositivos.
- Mayor Seguridad en el Trabajo: La estabilidad y precisión que ofrece la mordaza minimizan el riesgo de accidentes, protegiendo tanto al operario como al material de trabajo.

### Descripción general

La Mordaza Doble Guiada Descendente es una herramienta versátil y robusta, diseñada para ofrecer precisión y flexibilidad en el agarre de piezas durante procesos de manufactura o reparación.

Este dispositivo cuenta con un portabocas central que se puede amarrar en la parte media, lo que permite sujetar dos piezas de forma independiente, garantizando una sujeción firme y estable.

Además, el portabocas central es extraíble, lo que transforma la mordaza en una herramienta de gran apertura, ideal para trabajos que requieren sujetar piezas de mayor tamaño.

Su diseño guiado garantiza una alineación precisa de las mordazas, lo que es esencial para mantener la estabilidad y evitar deslizamientos.

Cabe destacar que, aunque no admite base giratoria, la mordaza está equipada con un portabocas oscilante, que se adapta de manera efectiva a las irregularidades de las piezas, asegurando un agarre óptimo.

Para su correcta instalación, se requieren dos juegos de bridas, lo que facilita una sujeción segura y estable al banco de trabajo.

### Recomendaciones de Uso:

Asegúrese de que la mordaza esté correctamente fijada al banco de trabajo utilizando los dos juegos de bridas recomendados.

Verifique que las piezas estén bien sujetas antes de iniciar cualquier operación, especialmente si se utilizan las dos mordazas de manera independiente.

Utilice el portabocas oscilante para piezas irregulares, lo que garantizará un agarre más firme y seguro.

Cuando sea necesario sujetar piezas grandes, retire el portabocas central para convertir la mordaza en una herramienta de gran apertura.

Evite aplicar fuerza excesiva al ajustar la mordaza, ya que esto puede dañar tanto la herramienta como la pieza de trabajo.

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpieza Regular: Mantenga la mordaza limpia de polvo y residuos de material después de cada uso para garantizar su correcto funcionamiento y prolongar su vida útil.

**Lubricación Periódica:** Aplique lubricante a las partes móviles de la mordaza, como las guías y los mecanismos de ajuste, para evitar el desgaste prematuro y asegurar un movimiento suave.

**Revisión de Bridas y Tornillos:** Inspeccione regularmente las bridas y tornillos de fijación para asegurarse de que estén en buen estado y bien ajustados, evitando así cualquier tipo de desajuste durante el trabajo.

### Características

A (Longitud)	604
B (Distancia entre bocas)	152
D (Distancia entre bocas)	425
C	228
Tipo	Doble
Bridas	12561
Incluye	2 T oscilantes

### Acabados

Material	Acero cementado 60HRc; Husillo 40HRc
Acabado	Pavonado

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	25,00
--------------------	-------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	25,00
Producto empaquetado: largo (cm)	51,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,00
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00
Presentación	Caja de madera

### Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria, equipo y suministros de procesos industriales / Dispositivos y sistemas de guía, posicionamiento y sujeción / Mordaza de soporte (23153026)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA PARA METAL / OTROS (MAQUINARIA PARA METAL) (080403OT)

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a MORDAZA DOBLE GUIADA DESCENDENTE</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_125D_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_125D_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_125D_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_125D_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_125D_3.psd</a>