

## MORDAZA DE TALADRO FORZA SERIE 33M



Referencia: 33/100M  
EAN-13: 8424427584301  
Marca: FORZA

A (Anchura): 105  
B (Distancia máxima bocas): 116  
H (Altura): 66



- Robustez y durabilidad: Gracias a las bocas duras con escalón y al husillo protegido, la Mordaza de Taladro Serie 33M está diseñada para soportar condiciones de trabajo exigentes, asegurando una larga vida útil sin comprometer la precisión.
- Versatilidad: La capacidad de admitir una base giratoria y la facilidad de amarre sin bridas permiten una amplia gama de aplicaciones, adaptándose a distintas configuraciones y tipos de trabajo.
- Aumento de la productividad: El diseño eficiente que elimina la necesidad de bridas de sujeción y la facilidad de ajuste proporcionan un ahorro significativo de tiempo en la preparación y operación de la mordaza.
- Precisión asegurada: El agarre firme proporcionado por las bocas con escalón y la protección del husillo garantizan resultados precisos y consistentes en cada uso, lo que es crucial para trabajos que requieren alta exactitud.

### Descripción general

La Mordaza de Taladro Serie 33M es una herramienta profesional diseñada para satisfacer las demandas de precisión y durabilidad en trabajos de taladrado y roscado.

Esta mordaza está equipada con bocas duras que incluyen un escalón, lo que permite un agarre firme y seguro de las piezas de trabajo, incluso en condiciones de alta presión.

Su husillo está protegido para evitar daños, acumulación de suciedad y el riesgo de gripado, asegurando un funcionamiento suave y prolongado.

Además, las orejas acanaladas facilitan un amarre eficiente, eliminando la necesidad de bridas de sujeción, lo que simplifica la instalación y el uso.

La mordaza también es compatible con una base giratoria, permitiendo un ajuste de ángulo fácil y versátil para adaptarse a diversas necesidades operativas.

Esta mordaza es ideal para cualquier tipo de trabajo que requiera alta precisión y fiabilidad en taladros y roscadoras, siendo una adición indispensable para talleres y fábricas que buscan mejorar su productividad y precisión.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de limpiar la superficie de la pieza de trabajo antes de colocarla en la mordaza para evitar deslizamientos. Verifique que la mordaza esté correctamente alineada con la mesa del taladro antes de comenzar cualquier operación.

Utilice la base giratoria para ajustar el ángulo de trabajo según las necesidades específicas del proyecto.

No exceda la capacidad de sujeción recomendada para evitar deformaciones o daños en la mordaza.

Ajuste el husillo de manera gradual para asegurar un agarre firme sin sobrepasar la presión necesaria.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente el husillo y las bocas de la mordaza para evitar la acumulación de suciedad que pueda interferir con su funcionamiento.

Lubrique el husillo y las partes móviles de la mordaza periódicamente para garantizar un movimiento suave y evitar el gripado.

Inspeccione las orejas acanaladas y la base giratoria para asegurarse de que no presenten desgaste o daños, realizando reemplazos o ajustes según sea necesario.

### Características

A (Anchura)	105
B (Distancia máxima bocas)	116
H (Altura)	66
X	4
D	32
E	24
M (Longitud)	310
K	90
T	TR20x4
R	81
T1 ranura distancia	133
T2 ranura distancia	162
Con Tornillos	M10
Bridas	12560

### Acabados

Material	Fundición, bocas templadas
Acabado	Pintura negra y roja, husillo pavonado

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	9,00
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	9,00
Producto empaquetado: largo (cm)	31,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	25,00
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00
Presentación	Caja de cartón fuerza

### 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) (0804030T)

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a SERIE 33M MORDAZA MASTER</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_33M_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_33M_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_33M_1.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Cro_33M_2.psd</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">33M_cro_1.psd</a>
pdf	<a href="#">Manual MI33 ES-EN</a>
cad	<a href="#">33_100M_Mordaza.prt</a>
cad	<a href="#">33_100M_Mordaza.stp</a>
cad	<a href="#">33_100M_Mordaza.x_t</a>
cad	<a href="#">33_100M_Mordaza.dwg</a>
pdf	<a href="#">ficha técnica 33_100M_Mordaza.pdf</a>
video	<a href="#">MORDAZAS DE TALADRO VIDEO</a>