

## BASE GIRATORIA PARA MORDAZA DE TALADRO SERIE 33



Referencia: 3312598  
EAN-13: 8424427363203  
Marca: FORZA

Bridas: 12560  
Mordaza: 33/125 - 82/125



- Versatilidad: La base giratoria permite que la mordaza se utilice en múltiples aplicaciones, desde taladrado hasta torneado, incrementando las posibilidades de uso de una sola herramienta.
- Precisión: Ofrece un mecanismo de rotación suave que facilita el ajuste preciso del ángulo de la mordaza, optimizando la alineación de la pieza de trabajo para operaciones más exactas.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Al permitir un ajuste fácil y rápido del ángulo de trabajo, se reduce significativamente el tiempo dedicado a la preparación y ajuste de la pieza.
- Mejora en la calidad del trabajo: Gracias a la estabilidad y precisión que ofrece la base giratoria, se logra un acabado más profesional en las piezas trabajadas, reduciendo errores y retrabajos.

### Descripción general

La base giratoria para mordaza de taladro Serie 33 es una herramienta fundamental para quienes buscan precisión y versatilidad en sus trabajos de mecanizado.

Esta base está diseñada para proporcionar una rotación suave y controlada, permitiendo a los usuarios ajustar el ángulo de trabajo de la mordaza con facilidad.

Fabricada con materiales de alta resistencia, asegura una larga durabilidad incluso en entornos de trabajo exigentes. Compatible con las series 33 y 82, esta base giratoria transforma la mordaza en una herramienta multifuncional, permitiendo su uso como plato de dos garras en un torno.

Gracias a su diseño robusto y a la precisión de su mecanismo de rotación, se garantiza un agarre firme y seguro de las piezas de trabajo, facilitando operaciones de taladrado, fresado y torneado con gran exactitud.

Su construcción permite un montaje sencillo, asegurando que la mordaza se mantenga estable durante su uso, minimizando vibraciones y mejorando la calidad del trabajo final.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrese de fijar la base giratoria firmemente al banco de trabajo antes de comenzar cualquier operación.

Verifique que la mordaza esté bien alineada con la pieza de trabajo antes de ajustar el ángulo de rotación.

Utilice la base giratoria en combinación con la serie de mordazas recomendadas (33 y 82) para garantizar compatibilidad y rendimiento óptimo.

Realice ajustes de ángulo en pequeños incrementos para mantener el control sobre la precisión del trabajo.

Asegúrese de que las piezas de trabajo estén bien sujetas en la mordaza antes de iniciar la operación para evitar deslizamientos o accidentes.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique periódicamente el mecanismo de rotación para garantizar un movimiento suave y prolongar la vida útil de la base giratoria.

Limpie regularmente la base giratoria, eliminando residuos de metal y polvo, para prevenir obstrucciones y desgaste prematuro.

Inspeccione visualmente las piezas móviles de la base giratoria para detectar signos de desgaste o daño y reemplace cualquier componente defectuoso inmediatamente para evitar accidentes o pérdida de precisión.

### Características

Bridas	12560
Mordaza	33/125 - 82/125

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	8,70
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	8,70
Producto empaquetado: largo (cm)	42,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,00
Producto empaquetado: alto (cm)	27,00

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a BASE GIRATORIA PARA MORDAZA DE TALADRO SERIE 34</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_336598_1.psd</a>