

Base giratoria para tornillo de banco



8 421411 020975 >

Referencia: BG05
EAN-13: 8421411020975
Marca: MEDID

Diámetro (en mm): 125

- Flexibilidad Mejorada: Permite al usuario girar el tornillo de banco en cualquier dirección, lo que es especialmente útil en espacios reducidos o cuando se trabaja con piezas de formas irregulares.
- Estabilidad Robusta: A pesar de su capacidad de rotación, la base mantiene una sujeción firme y estable, evitando movimientos no deseados durante el trabajo.
- Eficiencia Incrementada: Reduce la necesidad de reajustar constantemente la posición de la pieza de trabajo, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- Comodidad Mejorada: Al poder girar la pieza hacia el usuario, se minimiza la necesidad de adoptar posturas incómodas o forzadas, lo que reduce la fatiga y el riesgo de lesiones.

Descripción general

Una base giratoria para tornillo de banco es un accesorio diseñado para aumentar la versatilidad y eficiencia de un tornillo de banco, una herramienta esencial en talleres y garajes.

Esta base permite que el tornillo de banco rote 360 grados, facilitando el acceso a la pieza de trabajo desde diferentes ángulos sin necesidad de reubicarla o ajustar tu posición.

Base giratoria para tornillo de banco.

Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que la base esté correctamente instalada y firmemente sujetada al tornillo de banco antes de usarla.

Utiliza la función de rotación para ajustar la pieza de trabajo a un ángulo que te resulte cómodo y seguro.

Evita sobrecargar la base giratoria con piezas que excedan el peso recomendado por el fabricante.

Trabaja siempre en un entorno bien iluminado para maximizar la visibilidad y la precisión.

Al girar la base, hazlo de manera suave y controlada para mantener la estabilidad.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia regularmente la base giratoria para evitar la acumulación de polvo y residuos que puedan afectar su funcionamiento.

Lubrica periódicamente las partes móviles para asegurar una rotación suave y sin obstrucciones.

Revisa y ajusta, si es necesario, los mecanismos de bloqueo y sujeción para mantener una estabilidad óptima.

Características

Diámetro (en mm)	125
------------------	-----

Acabados

Color	Azul
Material	Acero forjado
Acabado	Pintado

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,20
Largo artículo (cm)	19.5
Ancho artículo (cm)	19.5
Alto artículo (cm)	2.8

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1