

## Tornillo de banco MEDID de acero



Referencia: N142  
EAN-13: 8421411008003  
Marca: MEDID

Ancho de la mordaza (en mm): 115

- Durabilidad: Al estar hecho de acero, este tornillo de banco resiste el desgaste y la corrosión, garantizando una larga vida útil.
- Fuerza de Sujeción: Gracias a su diseño y material, puede ejercer una gran presión sin deformarse, asegurando que las piezas estén inmovilizadas de manera segura durante el trabajo.
- Precisión en el Trabajo: Permite realizar trabajos detallados y precisos al mantener la pieza de trabajo fija y estable.
- Seguridad: Reduce significativamente el riesgo de accidentes, ya que la pieza de trabajo está seguramente sujeta y no se deslizará o moverá inesperadamente.

### Descripción general

El tornillo de banco de acero es una herramienta esencial en cualquier taller, caracterizándose por su durabilidad y resistencia.

Fabricado en acero de alta calidad, este tornillo de banco ofrece una fuerza de sujeción excepcional, permitiendo inmovilizar piezas de trabajo de diversos tamaños y formas con facilidad y seguridad.

Su diseño robusto asegura una larga vida útil, incluso en condiciones de uso intensivo.

Las mordazas del tornillo, generalmente recubiertas con material anti-deslizante, garantizan un agarre firme sin dañar la superficie de la pieza trabajada.

Además, su mecanismo de ajuste preciso permite un control detallado sobre la presión aplicada, lo que es ideal para trabajos de precisión.

Está construido principalmente de acero resistente para garantizar su durabilidad y resistencia.

### Recomendaciones de Uso:

Asegúrese de que el tornillo de banco esté firmemente anclado a una superficie de trabajo estable.

Utilice protectores de mordaza cuando trabaje con materiales delicados para evitar dañarlos.

Ajuste siempre la presión necesaria, evitando apretar demasiado para no deformar la pieza.

No utilice el tornillo de banco como prensa hidráulica o para tareas para las que no está diseñado.

Limpie las mordazas regularmente para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar su funcionamiento.

### Recomendaciones de Mantenimiento:

Lubrique periódicamente el tornillo y las partes móviles para garantizar un funcionamiento suave.

Revise y apriete los tornillos y elementos de fijación regularmente para asegurar la estabilidad.

Limpie y seque el tornillo de banco después de su uso para prevenir la oxidación, especialmente si se expone a líquidos o ambientes húmedos.

### Características

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Ancho de la mordaza (en mm)    | 115       |
| Tipo de base                   | Fija      |
| Tipo de mango                  | Giratorio |
| Apertura de la mordaza (en mm) | 120       |

**Acabados**

|          |         |
|----------|---------|
| Color    | Azul    |
| Material | Acero   |
| Acabado  | Pintado |

**Certificaciones**

|          |        |
|----------|--------|
| Garantía | 3 Años |
|----------|--------|

**Dimensiones**

|                     |      |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg)  | 7,10 |
| Largo artículo (cm) | 30.8 |
| Ancho artículo (cm) | 12.4 |
| Alto artículo (cm)  | 12.6 |

**Datos packaging**

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido   | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00  |

**Clasificación**

|        |  |
|--------|--|
| UNSPSC | · Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de sujeción y fijación / Tornillos de banco (27112102) |
|--------|--|