

TORNILLOS DE BANCO CON BASE GIRATORIA 100 MM (M909)



- Flexibilidad mejorada: La base giratoria ofrece una versatilidad inigualable, permitiendo el acceso a la pieza de trabajo desde cualquier ángulo.
- Durabilidad superior: El acero forjado garantiza una larga vida útil del producto, resistiendo el desgaste y la corrosión incluso en los entornos más exigentes.
- Ahorro de tiempo: La capacidad de rotar la pieza de trabajo sin desmontarla agiliza los procesos de trabajo, permitiendo una mayor eficiencia.
- Mejora en la calidad del trabajo: La estabilidad y firmeza que ofrece este tipo de tornillo de banco reduce los errores y mejora la precisión en los acabados.



Garantía: 3 Años

El tornillo de banco con base giratoria fabricado en acero forjado son herramientas indispensables en cualquier taller mecánico, de carpintería o de bricolaje.

Están diseñados para sujetar firmemente piezas de trabajo mientras se realizan operaciones como aserrar, limar, perforar o ensamblar.

El acero forjado les confiere una resistencia y durabilidad excepcionales, capaces de resistir altas presiones y el desgaste del uso continuo.

La característica de la base giratoria permite al usuario rotar la pieza de trabajo a diferentes ángulos sin necesidad de desmontarla del tornillo, lo que facilita enormemente el trabajo en proyectos complejos o que requieren precisión en varios planos.

Tornillos de banco con base giratoria.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el tornillo de banco esté correctamente montado en una superficie estable antes de utilizarlo.

Utilice las mordazas protectoras adecuadas para evitar marcar o dañar la superficie de las piezas trabajadas.

No exceda la capacidad máxima de apertura del tornillo de banco para evitar daños.

Limpie las mordazas y la base regularmente para garantizar un funcionamiento suave.

Compruebe periódicamente que todos los componentes estén correctamente apretados y sin signos de desgaste.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique regularmente las partes móviles para mantener un funcionamiento suave.

Inspeccione el tornillo de banco en busca de signos de corrosión o daños y trátelos según sea necesario.

Mantenga limpias las superficies de trabajo y las mordazas para prevenir la acumulación de residuos que puedan interferir con la operación del tornillo de banco.



🏠 España
Carretera Madrid-Irún, Km. 417
Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.