

## Cajón FAHER para bancos de trabajo

Referencia: CBT  
EAN-13: 8427429220147  
Marca: FAHER



Tipo: standard

- **Optimización del espacio:** El cajón para banco de trabajo metálico ayuda a maximizar el espacio de trabajo al proporcionar una zona de almacenamiento adicional, permitiendo a los usuarios mantener las herramientas y accesorios más utilizados al alcance de la mano.
- **Durabilidad y resistencia:** Gracias a su construcción en material metálico, este cajón ofrece una alta resistencia al desgaste y daños, asegurando una larga vida útil incluso en entornos industriales exigentes.
- **Mayor productividad:** Al contar con las herramientas y piezas organizadas en el cajón, los usuarios pueden acceder rápidamente a lo que necesitan, lo que agiliza el proceso de trabajo y mejora la eficiencia general.
- **Seguridad:** El cajón proporciona un lugar seguro para almacenar herramientas, evitando accidentes y lesiones causadas por objetos sueltos en el área de trabajo.

### Descripción general

El cajón para banco de trabajo metálico es un accesorio esencial en el entorno industrial y de trabajo, diseñado para proporcionar almacenamiento seguro y organizado en el banco de trabajo. Fabricado en material metálico resistente, este cajón ofrece una solución confiable para guardar herramientas, piezas pequeñas y otros objetos necesarios durante las tareas laborales.

#### Características:

Cajón con rodamiento y cerradura.  
Espesor de la chapa de 2 mm.

#### Recomendaciones de uso:

**Carga adecuada:** Evitar sobrecargar el cajón con objetos pesados para asegurar un funcionamiento óptimo y prevenir posibles daños en las guías y rieles.

**Organización:** Clasificar y organizar las herramientas y objetos dentro del cajón para facilitar su ubicación y mantener el espacio de trabajo ordenado.

**Cierre seguro:** Asegurarse de que el cajón esté completamente cerrado después de su uso para evitar accidentes y mantener la seguridad en el lugar de trabajo.

**Mantenimiento regular:** Realizar inspecciones periódicas para verificar la integridad del cajón y sus componentes, apretando tornillos si es necesario.

**Protección contra la corrosión:** En entornos húmedos o corrosivos, aplicar capas protectoras adecuadas para prevenir el daño por corrosión.

#### Recomendaciones de mantenimiento:

**Limpieza periódica:** Limpiar regularmente el cajón con un paño suave y sin productos abrasivos para mantener su apariencia y evitar el deterioro prematuro.

**Lubricación de guías:** Aplicar lubricante en las guías y rieles del cajón para asegurar un deslizamiento suave y sin problemas.

**Revisión de cerraduras:** Verificar regularmente el funcionamiento de las cerraduras y mecanismos de cierre para asegurar que estén en buen estado de funcionamiento.

#### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras públicas.

Industria automotriz.  
Aeroespacial y aviación.  
Energía y servicios públicos.  
Industria manufacturera.  
Ingeniería mecánica.  
Electrónica y tecnología.  
Industria química y farmacéutica.

**Características**

Tipo	standard
Accesorios incluidos	Bandeja organizadora, cerradura y llaves.

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	59,50
Ancho artículo (cm)	44,70
Alto artículo (cm)	16,50

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	14,00
Presentación	CAJA