

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 |