

Banco de trabajo FAHER Standard



Referencia: BS-3
EAN-13: 8427429220109
Marca: FAHER

Medidas: 1850x800x900mm
Cajones adaptables: 2 cajones no incluidos

- **Robustez y estabilidad:** Gracias a su construcción metálica, el banco de trabajo ofrece una base sólida y estable, lo que reduce la vibración y garantiza un trabajo seguro y preciso.
- **Versatilidad:** Es una superficie amplia y plana que permite llevar a cabo una amplia variedad de tareas, como montaje de piezas, ensamblaje, reparaciones, entre otras.
- **Aumento de la productividad:** Proporciona un espacio organizado y ergonómico para trabajar, lo que mejora la eficiencia y la productividad del usuario.
- **Seguridad laboral:** Al contar con un banco de trabajo fijo y estable, se reducen los riesgos de accidentes y lesiones durante las actividades industriales.

Descripción general

El banco de trabajo metálico fijo es una estructura sólida y resistente diseñada para proporcionar una superficie de trabajo estable en entornos industriales, talleres y otros lugares donde se requiere un espacio dedicado para realizar tareas manuales y proyectos de fabricación.

Este producto se caracteriza por su construcción en metal, lo que garantiza una alta durabilidad y capacidad de carga para soportar herramientas y materiales pesados.

Características:

Banco de trabajo con encimera de chapa.

Espesor de chapa de 2 mm.

Frente de la encimera de 50 mm.

Es desmontable.

EL BANCO DE TRABAJO SE SUMINISTRA SIN CAJONES.

Recomendaciones de uso:

Capacidad de carga: Verificar siempre la capacidad de carga máxima del banco de trabajo y evitar sobrepasarla para garantizar la seguridad y la durabilidad del producto.

Fijación adecuada: Asegurarse de que el banco esté debidamente fijado al suelo o a una pared para evitar movimientos indeseados durante su uso.

Mantenimiento del espacio de trabajo: Mantener el área de trabajo ordenada y limpia para evitar accidentes y facilitar la realización de tareas.

Uso de herramientas adecuadas: Utilizar herramientas y equipos diseñados para trabajar en el banco de trabajo metálico, evitando el uso de herramientas con bordes afilados que puedan dañar la superficie.

Distribución de peso: Distribuir uniformemente el peso sobre la superficie del banco para mantener el equilibrio y la estabilidad durante las operaciones.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubricación regular: Aplicar lubricante en las partes móviles, como cajones y guías, para asegurar un funcionamiento suave y prevenir el desgaste prematuro.

Inspección periódica: Realizar revisiones regulares del banco de trabajo en busca de posibles daños o deformaciones y repararlos a tiempo.

Protección contra la corrosión: Aplicar un recubrimiento anticorrosivo en las áreas expuestas de metal para prolongar la vida útil del banco.

Sectores industriales de aplicación:

Automotriz.
Metalurgia y fundición.
Construcción y arquitectura.
Electrónica y telecomunicaciones.
Industria manufacturera.
Mecánica y mantenimiento.
Industria química.
Aeronáutica y aeroespacial.

Características

| | |
|---------------------|------------------------|
| Medidas | 1850x800x900mm |
| Cajones adaptables | 2 cajones no incluidos |
| Frente de encimera | 50 mm |
| Espesor de la chapa | 2 mm |

Acabados

| | |
|----------|------------------------|
| Color | Azul |
| Material | Chapa laminada en frío |

Dimensiones

| | |
|---------------------|-------|
| Peso artículo (kg) | 83,00 |
| Largo artículo (cm) | 185 |
| Ancho artículo (cm) | 80 |
| Alto artículo (cm) | 90 |

Datos packaging

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

Accesorios



Cajón FAHER para bancos de trabajo

