

Banco de trabajo FAHER Reforzado móvil



Referencia: BRMV-3
 EAN-13: 8427429220444
 Marca: FAHER

Medidas: hasta 3 cajones
 Cajones adaptables: 3 cajones no incluidos

- **Alta movilidad con estabilidad:** El banco está equipado con ruedas (traseras con freno) y asa, lo que facilita moverlo y fijarlo en el taller sin sacrificar rigidez ni seguridad.
- **Robustez:** El banco de trabajo metálico reforzado fijo ofrece una construcción sólida y resistente que permite realizar trabajos pesados y mantener una alta estabilidad durante su uso.
- **Seguridad:** Gracias a su estructura reforzada, este banco de trabajo proporciona un entorno seguro para llevar a cabo tareas industriales, minimizando el riesgo de accidentes y lesiones.
- **Mayor eficiencia:** Al contar con una superficie de trabajo firme y estable, los usuarios pueden realizar sus tareas con mayor precisión y rapidez, lo que aumenta la productividad en el entorno industrial.
- **Comodidad y ergonomía:** Al trabajar en una superficie adecuada y estable, los usuarios experimentan menos fatiga y tensión muscular, lo que favorece su bienestar y contribuye a un mejor desempeño laboral.

Descripción general

Un banco de trabajo metálico reforzado móvil es una estructura robusta y resistente fabricada con materiales metálicos de alta calidad que se utiliza en diversos sectores industriales para proporcionar una superficie de trabajo estable y segura.

Este banco de trabajo está diseñado con refuerzos adicionales para soportar cargas pesadas y está equipado con ruedas para facilitar su movilidad dentro de un entorno de trabajo.

Características:

- Ágil y versátil.
- Ruedas y asa para su transporte.
- Ruedas traseras con frenos.
- Banco de trabajo con encimera de chapa.
- Lateralmente cerrado.
- Espesor de chapa de 2 mm.
- Frente de la encimera de 90 mm.
- Es desmontable.
- EL BANCO DE TRABAJO SE SUMINISTRA SIN CAJONES.

Recomendaciones de uso:

- Colocar el banco de trabajo en una superficie nivelada y firme para garantizar su estabilidad.
- No exceder la capacidad de carga máxima especificada por el fabricante para evitar daños en la estructura.
- Utilizar herramientas y equipos adecuados para evitar daños en la superficie del banco.
- Mantener la zona de trabajo limpia y organizada para maximizar la eficiencia y prevenir accidentes.
- Realizar inspecciones periódicas para identificar posibles signos de desgaste o daños y tomar medidas correctivas si es necesario.

Recomendaciones de mantenimiento:

- Limpiar regularmente la superficie del banco con un paño húmedo para eliminar el polvo y la suciedad acumulados.
- Aplicar lubricante en las partes móviles, como cajones y bisagras, para garantizar su buen funcionamiento.
- Inspeccionar y apretar regularmente los tornillos y conexiones para asegurarse de que el banco se mantenga estable.

y seguro.

Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obra civil
Industria automotriz
Metalurgia y fundición
Industria manufacturera
Talleres de carpintería y ebanistería
Electrónica y tecnología
Almacenes y logística

Características

Medidas	hasta 3 cajones
Cajones adaptables	3 cajones no incluidos
Frente de encimera	90 mm
Espesor de la chapa	2 mm
Capacidad máxima de carga (kg)	700
Montaje	Se sirve desmontado

Acabados

Color	Azul
Material	Chapa laminada en frío

Certificaciones

Garantía	3 años
----------	--------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	94,00
Largo artículo (cm)	200
Ancho artículo (cm)	80
Alto artículo (cm)	90

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	CAJA