

Base triple FAHER de elastómero



8 427429 651194 >

Referencia: TCF-42
EAN-13: 8427429651194
Marca: FAHER

- **Versatilidad:** La base móvil bipolar con toma de tierra es adaptable a diferentes equipos y maquinaria, lo que la convierte en una solución eficiente para diversas aplicaciones industriales.
- **Seguridad:** Proporciona una conexión segura a tierra, lo que ayuda a proteger tanto a los usuarios como a los equipos eléctricos de posibles descargas eléctricas y daños.
- **Protección contra riesgos eléctricos:** Al proporcionar una toma de tierra confiable, el usuario puede evitar accidentes y daños causados por descargas eléctricas.
- **Facilidad de movilidad:** La base móvil permite trasladar equipos y maquinaria con facilidad, lo que mejora la eficiencia y flexibilidad de las operaciones industriales.

Descripción general

La base móvil triple con toma de tierra y con tapa es un dispositivo utilizado en diversas aplicaciones industriales y comerciales que requieren una conexión segura y confiable a tierra eléctrica. Es una plataforma móvil equipada con dos polos eléctricos, positivo y negativo, que permite el suministro de energía y la toma de tierra de equipos y maquinaria, asegurando una conexión adecuada y segura para evitar riesgos eléctricos.

Recomendaciones de uso:

Antes de conectar equipos, asegúrese de que la base móvil esté correctamente conectada a una fuente de energía y tierra confiable. Evite la sobrecarga de los equipos conectados a la base móvil para evitar daños y riesgos eléctricos. Verifique periódicamente el estado de los cables y conexiones para asegurar un funcionamiento seguro. No utilice la base móvil en ambientes húmedos o con riesgo de inundación. Capacite al personal que utilizará la base móvil sobre las precauciones de seguridad y el uso adecuado del equipo.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie regularmente la base móvil para evitar la acumulación de polvo y suciedad que pueda afectar su rendimiento. Revise y apriete las conexiones eléctricas periódicamente para asegurar una conexión segura y confiable. Realice inspecciones regulares de las ruedas y mecanismos de movilidad para garantizar su buen funcionamiento.

Sectores industriales de aplicación:

Industria manufacturera.
Construcción y obras públicas.
Sector energético y eléctrico.
Industria química y farmacéutica.
Automoción y transporte.
Alimentación y bebidas.
Agricultura y ganadería.
Sector hospitalario y sanitario.

Características

Numero de tomas	3
Toma	3P (2P+T)
Voltaje (en V)	220
Amperaje (en A)	16
Grado ip	IP20
Tapas de protección	Si

Acabados

Color	Negro
Material	Elastómero

Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,33
Largo artículo (cm)	14.4
Ancho artículo (cm)	12
Alto artículo (cm)	5.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	5.00
Presentación	BOLSA

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / PEQUEÑO MATERIAL / CLAVIJERÍA (08030501)
-------	---

Productos relacionadosClavija de goma hembra FAHER TT lateral
IP20

Clavija de goma macho FAHER TT lateral

Clavija bipolar hembra FAHER TT lateral
IP448  >8  >8  >Clavija bipolar macho FAHER TT lateral y
central8  >