

## 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 relacionados**Clavija 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  >