



## Alicate FAHER Universal de manipulación / Electricista

Referencia: AME-1  
EAN-13: 8427429341576  
Marca: FAHER

Ø (mm): 1,8

- **Durabilidad:** La cabeza cromada confiere al alicate una mayor durabilidad y resistencia a la corrosión, lo que asegura su funcionamiento óptimo durante un largo periodo de tiempo.
- **Seguridad:** El aislamiento eléctrico del alicate proporciona una capa adicional de seguridad al usuario al trabajar en proyectos que involucren corriente eléctrica.
- **Comodidad de uso:** El mango bimatéria del alicate ofrece un agarre ergonómico y antideslizante, lo que permite un manejo cómodo y preciso durante el uso prolongado.
- **Versatilidad:** Gracias a su diseño universal, esta herramienta es adecuada para una amplia variedad de aplicaciones, lo que la convierte en una opción versátil y conveniente para los usuarios.

### Descripción general

El Alicate Universal aislado con cabeza cromada y mango bimatéria es una herramienta de mano utilizada para realizar una amplia gama de tareas en diversos entornos industriales y domésticos.

Este alicate se caracteriza por su cabeza cromada, lo que le otorga una mayor resistencia a la corrosión, y su mango bimatéria, que proporciona un agarre cómodo y antideslizante. Además, cuenta con aislamiento eléctrico para garantizar la seguridad del usuario al trabajar con corriente eléctrica.

Especificaciones:

Material: Cromo Vanadio.

Acabado: Cromo Plateado.

Mangos: Estilo Europeo con dos tonos.

EN 60900, VDE 0682 Teil 201, DIN ISO 5746

### Recomendaciones de uso:

Utilice el alicate únicamente para las tareas para las que está diseñado y evite sobrepasar su capacidad de corte o agarre.

Asegúrese de que el aislamiento eléctrico esté intacto antes de usar el alicate en trabajos con corriente eléctrica.

Mantenga la cabeza cromada limpia y libre de suciedad para prolongar su vida útil y mantener un rendimiento óptimo. No utilice el alicate como martillo o palanca, ya que esto puede dañar tanto la herramienta como el material que está manipulando.

Almacene el alicate en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y el calor excesivo.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Realice inspecciones periódicas del alicate para asegurarse de que no haya daños en el aislamiento eléctrico ni en la cabeza cromada.

Lubrique ocasionalmente las partes móviles del alicate para asegurar un funcionamiento suave y evitar el desgaste prematuro.

Si el alicate sufre algún daño o presenta desgaste significativo, reemplácelo o repárelo de inmediato para mantener su eficiencia y seguridad.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras civiles.  
Electricidad y electrónica.  
Automoción y fabricación de vehículos.  
Industria metalúrgica y siderúrgica.  
Mantenimiento y reparación.  
Industria aeronáutica.  
Telecomunicaciones.  
Fabricación de maquinaria y equipos industriales.

**Características**

Ø (mm)	1,8
Trabajos en tensión	Hasta 1000V AC o 1500V DC

**Acabados**

Material	Cromo vanadio
Acabado	Cromo plateado

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	16
---------------------	----

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	6.00
Presentación	BLISTER