

Código 191990 EAN-13 8421504919902



**Tipos de llave**

9 tipos y medidas de llave diferentes

**Longitud de la llave (en mm)**

75

- Adecuada para muchas válvulas de electricidad, agua, gas, tren, armario, ascensor, etc.
- Ligera y fácilmente transportable.
- Multitud de usos en diferentes aparatos o cabinas de control.
- Duradera por el material de aleación de zinc con terminación cromada.
- Con accesorios para adaptar puntas, y punta de doble huella.

**Descripción general**

Llave fabricada en aleación de zinc cromada.

Llave multifuncional para sistemas de paso en construcción, cuadros eléctricos, calefacción, fontanería, climatización, ventilación, electrotécnica, suministro de gas y agua y sistemas de bloqueo.

Para aprietes con 8 perfiles diferentes:

3 cuadrado de 5, 6 y 8 mm. Dos de ellos en el centro.

1 de punta Plana de 4,5 mm.

1 de punta Phillips PH2.

1 triángulo de 9 mm.

1 Círculo con aletas de 9 mm.

1 Hexágono.

Adaptador de puntas de 1/4".

Cadena que mantiene un adaptador de plástico para puntas, y una punta con doble huella.

Cuadradillo central para poder ejercer más fuerza.

Por favor, utilice este producto con precaución y asegúrese de seguir todas las medidas de seguridad necesarias para garantizar un uso seguro y eficaz.

## Características técnicas

---

Medidas bocas cuadradas hembra:	5 mm / 6 mm / 8 mm (esta boca hace las funciones de adaptador hembra para cuadrado de 1/4" para colocar en ella el adaptador de plástico)
Medida boca triangular hembra:	9 mm
Medida llave de dos solapas:	9 mm (diámetro del cilindro sólido)
Puntas:	Una punta reversible de 50 mm. Por un lado punta plana de 7x1 mm y punta phillips PH2 por el otro lado.
Adaptadores:	Pieza de plástico de color rojo atada con cadena de seguridad a la llave de cabina. Esta pieza contiene un cuadrado de 1/4" por un lado para conectar a la llave de cabina y un adaptador hexagonal de 1/4" por el otro lado para utilizar la punta reversible incluida en la llave.
Funcionalidad:	Para todo tipo de armarios de control de instalaciones de edificios como aire acondicionado, ventilación, eléctrico .... Y para llaves de paso de gas, agua y electricidad.

## Acabados

---

Color:	Gris con adaptador rojo
Material:	Acero al cromo vanadio y adaptador de plástico
Acabado:	Llave Cincada

## Dimensiones del producto

---

Peso (kg)	Largo (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)
0.0900	7.50	8.00	1.40

---