


Llave universal para armarios

- **Llave universal para casi todos los armarios y carcasas**
- **Aplicaciones:** ingeniería eléctrica, sistemas de climatización, instalaciones sanitarias y ventilación, industria, tecnología de construcción, por ejemplo, armarios eléctricos, cuadros eléctricos, sistemas de cierre, instalaciones técnicas, ventilación de sistemas de calefacción y muchas más
- **El mecanismo de giro permite activar de ocho perfiles diferentes**
- **Soporte universal de puntas de 1/4" para puntas estándar**, con imán permanente para mantener la punta en su lugar

- **Fabricado en plástico reforzado con fibra de vidrio**
- **Fabricado con fundición inyectada de cinc (GD-Zn)**



Datos técnicos

 <p>Longitud en milímetros</p> <p>95</p>	 <p>Tamaño del cuadrado interior en milímetros</p> <p>5, 6-7, 8-9</p>	 <p>Tamaño del triángulo interior en milímetros</p> <p>5-6, 6-7, 8-9</p>	 <p>Tamaño de la punta doble en milímetros</p> <p>2-5</p>	 <p>Tamaño mínimo del cuadrado interior en milímetros</p> <p>5</p>
 <p>Tamaño máximo del cuadrado interior en milímetros</p> <p>9</p>	 <p>Tamaño mínimo del triángulo interior en milímetros</p> <p>5</p>	 <p>Tamaño máximo del triángulo interior en milímetros</p> <p>9</p>	 <p>Tamaño mínimo de punta doble en milímetros</p> <p>3</p>	 <p>Tamaño máximo de punta doble en milímetros</p> <p>5</p>
 <p>Tamaño del hexágono interior en pulgadas</p> <p>1/4</p>	 <p>Tamaño del vástago interior en pulgadas</p> <p>1/4</p>	 <p>Peso en gramos</p> <p>105</p>		