



Juego llaves hexagonal brazo corto FAHER (9 piezas)

Referencia: JLH-9
 EAN-13: 8427429340708
 Marca: FAHER

- **Practicidad:** Gracias a su diseño compacto y portátil, estas llaves hexagonales de brazo corto permiten acceder a espacios estrechos y de difícil alcance, lo que facilita las tareas de ajuste y montaje.
- **Variedad de tamaños:** El juego incluye 9 piezas de diferentes tamaños, lo que brinda versatilidad y la capacidad de adaptarse a una amplia gama de pernos y tornillos hexagonales.
- **Mayor eficiencia:** Al contar con una herramienta precisa y adecuada para el trabajo, el usuario podrá realizar las tareas de ajuste con mayor rapidez y facilidad, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- **Mantenimiento efectivo:** Utilizar llaves hexagonales de brazo corto asegura un apriete adecuado de los elementos sujetos, lo que contribuye a la prevención de daños y el alargamiento de la vida útil de las piezas.

Descripción general

El juego de llaves hexagonales de brazo corto consta de 9 piezas diseñadas para apretar y aflojar tornillos y pernos con cabezas hexagonales.

Estas llaves están fabricadas con materiales de alta calidad para garantizar su durabilidad y resistencia, lo que las convierte en una herramienta esencial en el kit de cualquier usuario que trabaje con dispositivos y maquinaria que requieran este tipo de sujeción.

Envasadas en un clip de plástico de alta calidad 9 piezas.

Cada juego contiene 1 pieza de cada referencia

1,5/2/2,5/3/4/5/6/8/10mm

Recomendaciones de uso:

Utilice la llave hexagonal del tamaño adecuado para el tornillo o perno que necesita ajustar.

Asegúrese de insertar completamente la llave en la cabeza hexagonal antes de aplicar fuerza.

Evite utilizar extensiones o tubos adicionales en el mango de la llave para evitar la pérdida de torque.

Al apretar, hágalo de forma gradual y con la fuerza necesaria para evitar dañar el tornillo o la herramienta.

Mantenga las llaves limpias y secas para prolongar su vida útil.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpie las llaves después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad y residuos.

Almacene las llaves en un lugar seco y protegido del polvo y la humedad.

Inspeccione regularmente las llaves en busca de desgaste o daños y reemplácelas si es necesario.

Sectores industriales de aplicación:

Automoción y mecánica.

Electrónica y electrodomésticos.

Industria metalúrgica y siderúrgica.

Construcción y arquitectura.

Aeroespacial y aeronáutica.

Tecnología de la información y comunicación.

Energía y servicios públicos.

Fabricación de maquinaria y equipos industriales.

Características

| | |
|--------|----------------------------------|
| Envase | Clip de plástico de alta calidad |
|--------|----------------------------------|

Acabados

| | |
|----------|---------------------|
| Material | Acero Cromo vanadio |
|----------|---------------------|

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Presentación | CAJA |