

LLAVE CUADRADA FORZA PARA TAPONES DE ACEITE



Referencia: 5184
EAN-13: 8424427925746
Marca: FORZA

C: 10
A: 50
L: 241



- Previene el daño en el tapón de aceite: Gracias a su diseño específico, la llave cuadrada reduce significativamente la posibilidad de dañar el tapón, evitando gastos adicionales en reemplazos.
- Alta durabilidad: Está construida con materiales robustos que garantizan una larga vida útil, incluso con un uso frecuente en entornos profesionales o domésticos.
- Mantenimiento más sencillo y seguro: El usuario puede realizar cambios de aceite de manera más eficiente, sin preocuparse por dañar componentes importantes del vehículo.
- Ahorro en costos de reparación: Al evitar daños en el tapón, se eliminan los costos asociados a la reparación o sustitución del mismo, contribuyendo a un mantenimiento más económico del vehículo.

Descripción general

La llave cuadrada para tapones de aceite es una herramienta especializada diseñada específicamente para facilitar la extracción segura y eficiente de los tapones de aceite en vehículos.

Fabricada con materiales de alta resistencia y durabilidad, esta llave cuenta con una sección cuadrada que se adapta perfectamente a la forma del tapón de aceite, permitiendo un ajuste preciso y firme.

Este diseño minimiza el riesgo de dañar el tapón durante la extracción, asegurando que el mantenimiento del vehículo se realice de manera limpia y profesional.

Además, su mango ergonómico proporciona un agarre cómodo, permitiendo aplicar la fuerza necesaria sin esfuerzo excesivo.

Recomendaciones de uso

Asegúrate de que la llave cuadrada se ajuste perfectamente al tapón de aceite antes de aplicar fuerza.

Usa la herramienta con el vehículo en una posición estable y segura, preferiblemente sobre un elevador o gato hidráulico.

Aplica una presión uniforme para evitar que el tapón se dañe o se desplace.

Utiliza guantes de protección para evitar lesiones en las manos durante el uso.

Verifica el estado del tapón de aceite antes de colocarlo nuevamente, asegurándote de que no esté desgastado o dañado.

Recomendaciones de mantenimiento

Limpia la llave cuadrada después de cada uso para evitar la acumulación de aceite y suciedad que puedan afectar su funcionamiento.

Guarda la herramienta en un lugar seco y protegido para evitar la corrosión y prolongar su vida útil.

Revisa periódicamente la herramienta para detectar cualquier señal de desgaste o daño, y reemplázala si es necesario para garantizar su efectividad continua.

Características

C	10
A	50
L	241

Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	26,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,00
Presentación	Bolsa Plástico

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / AUTOMOCIÓN (08040504)
-------	---

Enlaces

enlace	enlace web a 5186
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_5182_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_5182_1.psd