

EXTRACTOR DE RÓTULAS FORZA DE 4 POSICIONES



Referencia: 5673
EAN-13: 8424427033656
Marca: FORZA

Diámetro rótula: 19
Altura: 55



- Versatilidad de uso: Gracias a sus cuatro posiciones ajustables, este extractor puede adaptarse a diferentes tamaños y tipos de rótulas, ofreciendo una solución flexible para distintos vehículos.
- Construcción robusta: Fabricado en acero de alta resistencia, el extractor está diseñado para soportar las exigencias del trabajo mecánico, ofreciendo una vida útil prolongada y un rendimiento confiable.
- Eficiencia en el trabajo: Al contar con una herramienta que se ajusta a diferentes posiciones, el usuario puede realizar la extracción de rótulas de manera más rápida y precisa, ahorrando tiempo en el proceso.
- Reducción del esfuerzo físico: El diseño ergonómico y la capacidad de ajustar la altura de la palanca permiten al usuario aplicar la fuerza necesaria con menor esfuerzo, lo que reduce la fatiga y el riesgo de lesiones.

Descripción general

El Extractor de rótulas de 4 posiciones tipo palanca es una herramienta esencial diseñada para facilitar la extracción de rótulas en automóviles y otros vehículos.

Esta herramienta cuenta con un diseño robusto y versátil, con cuatro agujeros que permiten ajustar la posición de la palanca en diferentes alturas, adaptándose así a las necesidades específicas del trabajo.

Fabricado en acero de alta resistencia, este extractor está diseñado para soportar la presión y la fuerza necesarias durante el proceso de extracción, garantizando durabilidad y eficiencia en su uso.

Su diseño ergonómico permite un manejo cómodo y seguro, reduciendo el esfuerzo necesario y minimizando el riesgo de dañar componentes circundantes.

Recomendaciones de uso:

Selecciona la posición de altura adecuada para la rótula a extraer, utilizando uno de los cuatro agujeros disponibles. Asegúrate de que el extractor esté bien alineado con la rótula para evitar daños en la herramienta o en el vehículo. Aplica una fuerza constante y controlada durante la extracción para evitar movimientos bruscos que puedan causar daños.

Utiliza equipo de protección personal adecuado, como guantes y gafas de seguridad, durante el uso del extractor. Después de su uso, limpia el extractor para eliminar cualquier residuo que pueda afectar su rendimiento en el futuro.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular: Después de cada uso, limpia el extractor con un paño seco o ligeramente humedecido para eliminar polvo y residuos que puedan acumularse en la herramienta.

Lubricación periódica: Aplica aceite lubricante en las partes móviles del extractor para asegurar un funcionamiento suave y evitar la oxidación.

Almacenamiento adecuado: Guarda el extractor en un lugar seco y limpio, preferiblemente en una caja de herramientas, para protegerlo de la humedad y el polvo, lo que prolongará su vida útil.

Características

Diámetro rótula	19
Altura	55

Acabados

Material	Aceros templados
Acabado	Cuerpo y palanca niquelado, husillos pavonados

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,90
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,90
Producto empaquetado: largo (cm)	15,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,10
Producto empaquetado: alto (cm)	12,10
Presentación	Caja de cartón forza

Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Llaves inglesas y guías / Extractores (27111712)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (080405OT)

Enlaces

enlace	enlace web a EXTRACTOR DE ROTULAS DE 4 POSICIONES
pdf	manual A020-5673 ES EN.
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_5673_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Cro_5673_1.psd