



EXTRACTOR HIDRÁULICO DE RÓTULAS FORZA PARA CAMIONES

Referencia: 5670H
 EAN-13: 8424427650105
 Marca: FORZA

Diámetro mínimo: 40
 Altura: 92

- Eficiencia mejorada: El husillo hidráulico permite una extracción rápida y sin esfuerzo, incrementando la productividad del operador.
- Durabilidad: Fabricado con materiales de alta calidad, este extractor está diseñado para soportar el uso constante y las condiciones difíciles de un taller de vehículos pesados.
- Reducción de esfuerzo físico: Gracias al sistema hidráulico, el usuario experimenta menos cansancio, lo que permite un trabajo más continuo y sin pausas prolongadas.
- Ahorro de tiempo: La facilidad y rapidez del proceso de extracción permiten al usuario completar más tareas en menos tiempo, optimizando los tiempos de operación.

Descripción general

El extractor hidráulico de rótulas para camiones es una herramienta esencial diseñada para facilitar el proceso de extracción de rótulas en vehículos pesados. Este extractor de acción directa está construido con materiales de alta resistencia, permitiendo una operación segura y eficiente en condiciones de trabajo exigentes. El sistema de husillo hidráulico incorporado reduce significativamente el esfuerzo necesario para realizar el trabajo, lo que no solo ahorra tiempo, sino que también minimiza la fatiga del operador. Su diseño robusto asegura una larga vida útil, mientras que su capacidad para aplicar fuerza de manera uniforme previene daños en las rótulas y otras partes del vehículo durante el proceso de extracción. Ideal para talleres mecánicos especializados en camiones y vehículos pesados, este extractor es una inversión valiosa para cualquier profesional del sector.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el vehículo esté adecuadamente elevado y seguro antes de comenzar el proceso de extracción de rótulas. Verifique que el extractor esté correctamente alineado con la rótula para evitar cualquier daño durante el proceso de extracción. Utilice el extractor dentro de los límites de capacidad especificados para evitar daños tanto en la herramienta como en el vehículo. Mantenga siempre las manos y otras partes del cuerpo alejadas del área de trabajo mientras el extractor está en uso. Después de su uso, limpie y almacene el extractor en un lugar seco y seguro para prolongar su vida útil.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique regularmente el husillo hidráulico y las partes móviles del extractor para asegurar un funcionamiento suave y prolongado. Inspeccione el extractor antes y después de cada uso para identificar cualquier signo de desgaste o daño que pueda comprometer su funcionamiento. Almacene el extractor en un lugar limpio y seco, lejos de la humedad y de agentes corrosivos, para evitar la oxidación y el deterioro de los componentes.

Características

Diámetro mínimo	40
Altura	92

Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14003

Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,20
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,20
Producto empaquetado: largo (cm)	14,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	14,00
Producto empaquetado: alto (cm)	27,00
Presentación	Caja de cartón

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 HIDRAULICO DE ROTULAS PARA CAMIONES
pdf	ISO 9001
pdf	ISO14001
imagen alta resolución - PSD	Foto_5670_2.psd
pdf	manual MI5670 ES-EN
imagen alta resolución - PSD	5670H_cro_1.psd
imagen alta resolución - PSD	5671LH_cro_2.psd