

## **JUEGOS CON HUSILLO HIDRÁULICO COMPACTO C1015**



Referencia: C1015L  
EAN-13: 8424427487428  
Marca: FORZA

Extractor: 1315LTH  
Extractor largo: 1016LH  
Guillotina: 1206B



- Extracción eficiente: El sistema hidráulico permite una extracción rápida y con menos esfuerzo, optimizando el tiempo de trabajo.
- Aplicación directa de la fuerza: La fuerza hidráulica se aplica directamente sobre el cuerpo del husillo, proporcionando una mayor rigidez y precisión durante la operación.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Al reducir el esfuerzo necesario y acelerar el proceso de extracción, el usuario puede completar las tareas de manera más rápida y con menos fatiga.
- Mayor precisión en trabajos complicados: La aplicación directa de la fuerza permite realizar extracciones con mayor precisión, lo cual es crucial en trabajos que requieren exactitud.

### **Descripción general**

El conjunto con husillo hidráulico compacto C1015 es una herramienta de alta eficiencia diseñada para aplicaciones tanto en exteriores como interiores, ideal para la extracción de componentes con una capacidad de hasta 15 toneladas.

Este equipo destaca por su diseño compacto y robusto, que permite un montaje rápido y una operación sencilla. Al utilizar la manilla para ejercer la fuerza hidráulica, se elimina la necesidad de herramientas adicionales como llaves o palancas, lo que garantiza una aplicación directa de la fuerza sobre el cuerpo del husillo.

El sistema hidráulico integrado ofrece una extracción más rápida con un esfuerzo significativamente reducido, mientras que la mayor rigidez del equipo asegura una fuerza constante y precisa durante la operación.

Estas características lo convierten en una solución óptima para tareas que requieren eficiencia y precisión en espacios reducidos o de difícil acceso.

### **Recomendaciones de uso:**

Utilice la manilla proporcionada para ejercer la fuerza hidráulica; evite el uso de llaves o palancas para no comprometer el equipo.

Asegúrese de que el área de trabajo esté libre de obstáculos antes de iniciar la operación.

Verifique que el husillo esté correctamente alineado antes de aplicar fuerza para evitar daños al equipo o al componente a extraer.

No exceda la capacidad máxima de 15 toneladas del husillo hidráulico para prevenir daños.

Realice una prueba inicial con una carga menor para asegurarse de que el sistema funciona correctamente antes de la operación completa.

### **Recomendaciones de mantenimiento:**

Limpie el equipo después de cada uso para evitar la acumulación de residuos que puedan afectar el funcionamiento hidráulico.

Revise periódicamente las juntas y conexiones hidráulicas para detectar posibles fugas o desgaste.

Almacene el husillo en un lugar seco y protegido de la humedad para prolongar su vida útil y mantener su rendimiento óptimo.

### Características

Extractor	1315LTH
Extractor largo	1016LH
Guillotina	1206B
Puente	1116H
Fuerza (Toneladas)	15

### Acabados

Material	Patas de acero aleado
Acabado	Niquelado, husillo, bridas y sopote pavonado

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	56,00
--------------------	-------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	56,00

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a JUEGOS CON HUSILLO HIDRÁULICO COMPACTO C1015</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">C1015 foto 1.psd</a>