



EXTRACTOR DE RODAMIENTOS DE OJO CIEGO 647-1029

DESCRIPCIÓN

Herramienta ideal para realizar la extracción de rodamientos y balineras internos insertados en las carcasas o partes del motor, con esta herramienta podrás introducir el extractor por el centro del rodamiento y expandirlo para presionarlo y luego realizar su extracción con su martillo auto deslizante y facilitar la labor del operario, ayudando a ahorrar tiempo en el proceso, de igual manera puedes mejorar tu productividad realizando procesos en menos tiempo y aumentar tus ingresos.

CARACTERÍSTICAS

- Extractor de rodamientos internos a golpe. 16 piezas.
- Todos los adaptadores disponen de un borde que se podrá ajustar al diámetro interior de la pieza a extraer; se aproxima y con el martillo de inercia podremos desencajarla con pequeños golpes.
- 1 martillo deslizante con maza de inercia de 1,4 KG de 30 cm de longitud.
- 1 adaptador Garra 8-11mm.
- 1 adaptador Garra 12-17mm.
- 1 adaptador Garra 18-23mm.
- 1 adaptador Garra 24-29mm.
- 1 adaptador Garra 30-34mm.
- 3 pernos roscados para el extractor de garras: M10 x 1.5P, M10 x 1.5P/M8 x 1.25P y M10 x 1.25P/M6 x 1.0P.
- 1 extractor con sistema de anclaje con 2 brazos de 140 mm y tornillo central de 140 mm.
- 1 eje para los adaptadores con punta de centrado de 125 mm.



Imagen de referencia sujeta a cambio de diseño

Nombre Cliente: _____ Nit: _____ Firma: _____

Carrera 2 Norte No. 17-97 Ejenexos Bodega SM4 / Teléfonos: 3541173 Ext. 112
Dosquebradas – Risaralda – Colombia – Email: soporte@tecnotalleres.com