

EXTRACTOR FORZA DE PLATOS MAGNÉTICOS PARA ROSCA INTERIOR PARA MOTO



Referencia: 5227
EAN-13: 8424427600063
Marca: FORZA

R- Rosca: M27X125
Longitud útil: 30
Rosca a: Derechas



- Protección del eje: Gracias a la bola integrada en el husillo, se protege eficazmente el eje del motor, evitando daños durante el proceso de extracción.
- Durabilidad y resistencia: Fabricado con materiales de alta calidad que aseguran una larga vida útil del producto, resistiendo el uso frecuente y las condiciones adversas de trabajo.
- Ahorro de tiempo y esfuerzo: Este extractor facilita la tarea de desmontar platos magnéticos, lo que permite al usuario realizar el trabajo de forma rápida y sin complicaciones.
- Reducción de riesgos: Al utilizar este extractor, se minimiza el riesgo de dañar componentes del motor, lo que se traduce en un mantenimiento más seguro y confiable.

Descripción general

El Extractor de Platos Magnéticos para Rosca Interior para Moto es una herramienta especializada diseñada para la extracción segura y eficiente de platos magnéticos con rosca exterior en motores de motocicletas.

Este extractor está fabricado con materiales de alta calidad que garantizan una gran durabilidad y resistencia a la presión durante el uso.

El husillo del extractor cuenta con una bola integrada, que tiene la función de proteger el eje durante el proceso de extracción, evitando daños o desgaste en las partes internas.

Su diseño preciso y robusto asegura un agarre firme en el plato magnético, facilitando su desmontaje sin necesidad de aplicar fuerza excesiva, lo que reduce el riesgo de dañar componentes delicados.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que el extractor esté correctamente alineado con el plato magnético antes de iniciar el proceso de extracción.

Aplique una cantidad moderada de fuerza al husillo para evitar la sobrepresión en el eje del motor.

Verifique que la bola del husillo esté en buenas condiciones antes de cada uso para garantizar una protección óptima del eje.

Use el extractor en un ambiente limpio y seco para evitar que la suciedad o el óxido interfieran en el proceso de extracción.

Después de usar el extractor, límpielo adecuadamente para mantener su funcionalidad y prolongar su vida útil.

Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular: Limpie el extractor después de cada uso para eliminar residuos de aceite, suciedad o polvo que puedan acumularse.

Lubricación: Aplique lubricante en las partes móviles del extractor, como el husillo, para garantizar un movimiento suave y prevenir el desgaste prematuro.

Almacenamiento adecuado: Guarde el extractor en un lugar seco y libre de humedad para evitar la oxidación y garantizar que esté en condiciones óptimas para su próximo uso.

Características

| | |
|---------------|----------|
| R- Rosca | M27X125 |
| Longitud útil | 30 |
| Rosca a | Derechas |

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) | 4,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 4,20 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 7,00 |
| 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 ROSCA EXTERIOR |
| pdf | ISO 9001 |
| pdf | ISO14001 |
| imagen alta resolución - PSD | Foto_5216_1.psd |
| imagen alta resolución - PSD | Cro_5216_2.psd |
| imagen alta resolución - PSD | Cro_5216_1.psd |