

EXTRACTOR FORZA 2 PATAS 260X600 (1020X)

Precio sin IVA 788,70 €



- **Mayor Rigidez y Durabilidad:** Gracias a sus garras forjadas de una sola pieza y su cuerpo tipo puente, este extractor proporciona una mayor rigidez durante la operación, asegurando una extracción más precisa y menos propensa a fallos.
- **Montaje Rápido:** Su diseño intuitivo permite un montaje rápido y sencillo, lo que reduce significativamente el tiempo de preparación y aumenta la eficiencia del trabajo.
- **Versatilidad en el Uso:** La posibilidad de utilizar patas cortas y largas hace que este extractor sea adecuado para una amplia variedad de tareas y entornos, tanto en exteriores como en interiores.
- **Seguridad y Comodidad:** El husillo con cabeza cuadrada y el casquillo de bronce antigripaje proporcionan un mejor agarre y reducen el riesgo de deslizamientos, garantizando una operación más segura y cómoda para el usuario.



Certificación: ISO 9001 & ISO 14001

Garantía: Ilimitada por defecto de fabricación

El extractor de dos patas rígidas para exteriores y ocasionalmente para interiores es una herramienta esencial en cualquier taller mecánico o de mantenimiento.

Este extractor se distingue por sus garras forjadas de una sola pieza, que proporcionan una gran resistencia y durabilidad.

Su cuerpo tipo puente permite una mayor rigidez durante la extracción, ya que la fuerza se aplica directamente sobre el cuerpo del extractor, garantizando una operación más eficiente y segura.

Además, el diseño del extractor permite un montaje rápido y sencillo, ahorrando tiempo y esfuerzo al usuario.

Este modelo incluye la opción de usar patas cortas o largas, adaptándose a diferentes necesidades y tipos de extracción.

El husillo con cabeza cuadrada facilita un mejor agarre con llaves inglesas, lo que incrementa la precisión y la seguridad en el uso.

Los extractores grandes están equipados con un casquillo de bronce antigripaje, que reduce la fricción y prolonga la vida útil de la herramienta.

Extractor de dos patas rígidas para exteriores y , ocasionalmente, para interiores.

Garras forjadas de una sola pieza y cuerpo tipo puente.

* Más rígidez en la extracción: la fuerza se aplica directamente sobre el cuerpo.

* Montaje más rápido.

* Posibilidad de patas cortas y largas.

* Husillo cabeza cuadrada: mejor agarre con llaves inglesas.

* Los extractores grandes incluyen casquillo de bronce antigripaje.

Recomendaciones de Uso

Asegúrese de seleccionar la longitud de las patas adecuada para la tarea a realizar, ya sea corta o larga.

Verifique que el husillo esté bien lubricado para facilitar su movimiento y evitar el desgaste prematuro.

Utilice siempre una llave inglesa adecuada para ajustar el husillo y evitar daños en la herramienta.

Antes de iniciar la extracción, asegúrese de que las garras estén correctamente posicionadas y sujetas al objeto a extraer.

Aplique la fuerza de manera uniforme y gradual para evitar daños tanto en el extractor como en el objeto que se está retirando.

Recomendaciones de Mantenimiento

Limpie el extractor después de cada uso para eliminar restos de suciedad y aceite que puedan acumularse y causar corrosión.

Lubrique regularmente el husillo y las partes móviles para garantizar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil de la herramienta.

Almacene el extractor en un lugar seco y protegido de la humedad para prevenir la oxidación y el deterioro de los componentes metálicos.




 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.