



Extractor de rodamientos hidráulico móvil “GOLIATH”

Referencia: GOLIATH-256
 EAN-13: 4021176102714
 Marca: Kukko

Ancho (mm): 500

- Para procesos de extracción extremadamente pesados
- Fácil de utilizar por un sólo operario
- Sistema modular ampliable con otros tipos de extractores
- Todos los componentes se pueden suministrar como pieza de sustitución

Descripción general

- Extractor móvil para la industria pesada, ferrocarriles, centrales eléctricas y otras aplicaciones en las que deben desmontarse rodamientos grandes, ruedas dentadas o partes similares.
- Gracias a la regulación de altura hidráulica y en combinación con el ajuste de precisión mecánico, puede colocarlo de forma muy sencilla y precisa una sola persona en la pieza que se extrae a través del husillo de presión central.
- El bastidor portante móvil con forma de Y con cuatro ruedas giratorias suaves, que pueden bloquearse, permite fijar de manera sencilla y cómoda el extractor y garantiza una posición vertical segura en todas las aplicaciones.
- La fuerza de extracción se aplica sobre los cilindros de presión equipados con un husillo de presión central mediante una bomba electrohidráulica de dos fases que se maneja con el control remoto del motor.
- El GOLIATH también innova con otros dispositivos de seguridad, como un freno mecánico y válvulas hidráulicas adicionales, que garantizan el ajuste de la altura del extractor y un trabajo seguro, incluso con la carga máxima.

Características

Ancho (mm)	500
Alcance (mm)	300
Carga máx. (t)	20
Voltaje	230

Dimensiones

Peso artículo (kg)	225,00
--------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	225,00
Presentación	Caja cartón

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / OTROS (HERRAMIENTA MANUAL) (080405OT)
-------	---