

Juego universal de extractor de rodamientos hidráulico



Artículo: Y38-300
EAN-13: 4021176870835
URL: at.com.es/p/1019392
Marca: Kukko

- Para extraer piezas pesadas o fuertemente fijadas
- En caja metálica para almacenamiento ordenado y en poco espacio
- Todos los componentes se pueden suministrar como pieza de sustitución



4021176870835

- Para la extracción, separación y extracción interior de rodamientos, engranajes, discos, etc., especialmente grandes y ajustados, en vehículos industriales y comerciales.

Características

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Ancho del extractor exterior (mm) | 900 |
| Ø guillotina (mm) | 30-250 |
| Ø interior (mm) | 75-230 |
| Alcance del extractor exterior (mm) | 520 |
| Alcance del puente (mm) | 300 |
| Ancho del puente (mm) | 300 |
| Carga máx. 2 patas (t) | 25 |
| Carga máx. 3 patas (t) | 30 |
| Carga máx. del puente (t) | 25 |
| Carga máx. de la guillotina (t) | 20 |
| Carga máx. del extractor interior (t) | 20 |

Dimensiones

| | |
|-------------------------|--------|
| Peso artículo (kg) | 188,00 |
| Largo del artículo (cm) | 21,00 |
| Ancho del artículo (cm) | 90,00 |
| Alto del artículo (cm) | 59,00 |

Tarifa

| | |
|-------------------------|----------------|
| Unidad de precio | envase |
| Cantidad mínima | 1 |
| Condicionante de compra | Múltiplos de 1 |

Datos packaging

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Cantidad de contenido | 1,00 |
| Unidad de contenido | Pieza |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 188,00 |
| Presentación | Caja cartón |

Datos logísticos

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Unidad de preparación - código EAN | 4021176870835 |
| Unidades contenidas en un embalaje | 1 |
| Unidad de preparación - peso (kg) | 188,00 |
| País de origen | Alemania |
| Intrastat | 82055980 |
| Disponibile en dropshipping | no |

Productos relacionados



Juegos de extractor de rodamientos hidráulicos

at.com.es/p/1019390



Juegos de separador y extractor interior hidráulicos

at.com.es/p/1019391