

EXTRACTOR QUIJADA RECTA.


USO PESADO

13
PIEZAS

 **10t**
CAPACIDAD

 TIPO A

100 AÑOS
DE GARANTÍA

VENTAJAS

- **TORNILLO FORZADOR** de acero tratado.
- **CON HEXÁGONO PARA** maniobrar con dado y matraca.
- **PUNTA FLOTANTE QUE** ejerce la fuerza de extracción.
- **GRAPA DE LÁMINA TROQUELADA** y endurecida para sujetar las quijadas al cuerpo del extractor.

TORNILLO FORZADOR
de acero tratado.

CRUCETA FORJADA
de acero de alta resistencia.

GRAPA DE LÁMINA
troquelada y endurecida.

CAJA METÁLICA
para almacenar y transportar
facilmente la herramienta.

TORNILLO CON PUNTA
aguda reforzada.



USOS

Para extraer diferentes diámetros de poleas, baleros y tornillos.

| CÓDIGO | CAPACIDAD | TIPO DE QUIJADA | ALCANCE | APERTURA MÁXIMA | ALTURA DE LA CRUCETA | DISTANCIA LIBRE DEL TORNILLO |
|--------------|---------------|---|---|-----------------------|---------------------------|------------------------------|
| 4234B | 10 ton | Para tornillo Quijada doble Quijada angosta | 3" /76.2 mm 4-7/8 a 7-7/16" /124 a 189 mm 7-5/16" /185.7 mm | 10" /254 mm | 1-5/8" /41.3 mm | 8-9/16" /217.5 mm |

CONTENIDO


| | |
|---|----------------------------|
| 1 | Cruceta |
| 4 | Grapas |
| 1 | Tornillo |
| 2 | Quijadas doble alcance |
| 2 | Quijada angosta |
| 2 | Quijada cabeza de tornillo |
| 1 | Caja metálica 4019 |

BENEFICIOS

- **QUIJADAS AJUSTABLES E INTERCAMBIABLES** para realizar distintos tipos de extracción.

CARACTERÍSTICAS

- **PESO DE EXTRACTOR** de 5.10 kg.

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN |  |
|--------|---|---|
| 4234B | Extractor quijada recta tipo A 10 ton, 13 piezas en caja metálica | 1 |

