

**US-1022/BIS**
**Estuche especial  
Special silentblocks case**

Estuche de juego de manguitos de prensa para extraer bujes, cojinetes y juntas para automóviles, furgonetas y camiones. Contiene 20 manguitos de prensa • Intervalo del Ø interno 34-72 mm • Intervalo del Ø externo 44-82 mm • 4 placas de paso • 4 ejes tracción con cojinete de empuje.

Special case sleeves of press kits for removing bushing, bearings and joints for cars, vans and trucks. Contains 20 sleeves of press • Internal internal Ø 34-72 mm • Internal external Ø 44-82 mm • 4 plaques for step • 4 traction axles with pushing bearing

• Peso - Weight: 14,700 Kg


**US-867**
**Útil aflojar y apretar rótulas axiales de direcciones  
Tool to loosen and squeeze axial joints direction**

Permite montar y desmontar la barra acopladora "tirante" gracias a su longitud y a sus siete adaptadores intercambiables sin dañarla - Allows to mount and remove tie rod (taut), thanks to its length and the seven adapters interchangeable without damage to it.

Medidas de los acoples - Coupling sizes:

1-3/16", 1-1/4", 1-5/16", 1-7/16", 14 mm, 17 mm, 33,6 mm

• Peso - Weight: 3,320 Kg


**US-68**
**Extractor de bielas y manguetas  
Connecting rod and stubs**

• Abertura - Opening 13-100mm  
• Profundidad - Depth 140mm  
• Peso - Weight: 2,270 Kg


**US-1042**
**Extractor cojinetes rueda con jaula  
Wheel with cage bearing extractor**

Gracias a sus tres brazos permite desmontar el cojinete del buje que se encuentra dentro de la jaula arrastrándolo de forma uniforme y segura. Thanks to their three arms allows to dismantle the bushing of bearing that is placed into the cage dragging it in a uniform and safe way.

• Peso - Weight: 2,880 Kg


**US-782**
**Extractor rótulas de dirección especial turismos y furgonetas  
Special direction ball joint separator for cars and vans**

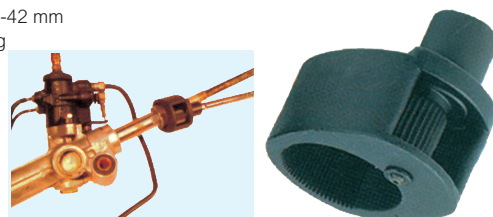
• Abertura - Opening 30-56 mm  
• Diámetro - Diameter 22 mm  
• Peso - Weight: 1,290 Kg


**US-867/BIS**
**Útil desmontar tirante rótulas axiales  
Axial joints tie rod remover**

Este útil permite desmontar fácilmente la barra acopladora "tirante" sin necesidad de desmontar el piñón de la cremallera. - This tool allows to remove easily tie rod (taut) without the need to dismantle the rack pinion

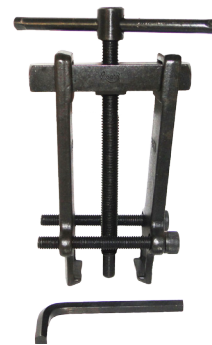
Capacidad - Capacity 33-42 mm

• Peso - Weight: 0,514 Kg


**Extractor rodamiento alternador - Bearing alternator extractor**
**US-784**
**Extractor rodamiento alternador  
Bearing alternator extractor**

Para rodamientos - for bearing 6001 - 6200 - 6201 - 6202 - 62201 y otros iguales and the others same

• Peso - Weight: 0,310 Kg


**US-785**
**Extractor rodamiento alternador  
Bearing alternator extractor**

Para rodamientos - for bearing 6203 - 6303 - 62203 y otros iguales and the others same

• Peso - Weight: 0,740 Kg

**US-319**
**Extractor de 3 patas reversible con brazos autorregulables  
Reversible 3 leg extractor with adjustable arms**

Medidas del extractor con brazos en posición de cierre - Measures with closed arms puller:

• Altura máx. - Max. height 200 mm  
• Abertura de - Opening from 10-180 mm

Medidas del extractor con brazos en posición de apertura  
Measures with open arms puller:

• Altura máxima - Max. height 190 mm  
• Abertura de - Opening from 50-170 mm

• Peso - Weight: 2,810 Kg

• Posibilidad de trabajar con 2 brazos. Brazos con cierre automático. Cuerpo de cromo vanadio, revestimiento cromado y bruñido - Possibility to work with 2 arms. Automatic closed arms. Chromium Vanadium body, Chrome-burnished covering

