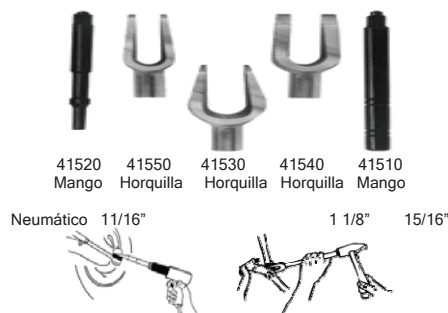


41500 KIT DE HORQUILLAS DE CUÑA

Para separar juntas de rótula, rótulas, brazos Pitman y otras aplicaciones.

Seis herramientas en una excepcional flexibilidad y valor. El kit consiste en tres horquillas y dos mangos; uno para martillar, el otro para ser utilizado con un martillo neumático (de 0.401"). Todas las horquillas se roscan para intercambiarlas con cualquier mango. Las horquillas son forjadas y para uso pesado, los mangos son de aleación de acero sometidos a un tratamiento térmico.

Peso de Embarque: 3 lb. 15 oz.

**18520 SEPARADOR EN "Y" DE BARRAS DE ACOUPLE****18530 SEPARADOR EN "Y" DE JUNTAS DE ROTULA**

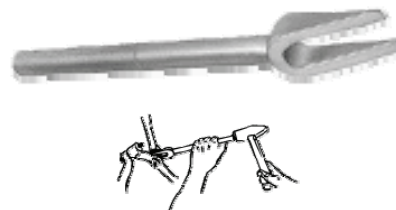
Herramientas de uso pesado y dos piezas.

18520 Es utilizada para reemplazar barras de acople desgastadas y separar las juntas de los amortiguadores. La abertura entre dientes es de 21/32".

18530 Es utilizada para reemplazar juntas de rotulas desgastadas y para remover ejes CV en vehículos de tracción delantera. La abertura entre dientes es de 15/16".

18520 Peso de Embarque: 1 lb. 11 oz.

18530 Peso de Embarque: 1 lb. 12 oz.

**60500 HERRAMIENTA UNIVERSAL PARA BARRAS DE ACOUPLE**

Para la mayoría de autos americanos e importados y camiones pick ups con mangas partidas en brazo de rótula.

Su doble terminación hace posible dar vueltas de 360 grados en espacios estrechos.

Peso de Embarque: 14 oz.

**45750 HERRAMIENTA PARA BARRA DE ACOUPLE INTERIOR**

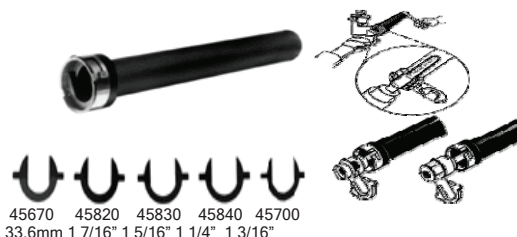
Funciona en barra de acople con superficies planas inaccesibles.

Muchos dados para barras de acople internos no tienen un acabado hexagonal en todo lo largo del dado. Las paredes redondeadas de mayor diámetro del dado, previenen el choque con las mismas. Esta herramienta utiliza cinco adaptadores para engargolarse en las paredes del dado:

45670 33.6mm, 45820 1 7/16", 45830 1 5/16", 45840 1 1/4" y 45700 1 3/16".

El largo dado se desliza sobre el tirante y encaja con el adaptador al final. El tirante interno puede ser removido e instalado sin necesidad de quitar el estante.

Peso de Embarque: 3 lb. 6 oz.

**43620 PRENSA PARA JUNTAS DE ROTULA / PERNO DE ANCLAJE DE FRENOS DE CAMIÓN / JUNTAS TIPO U**

Herramienta resistente que hace el trabajo fácil de 3 diferentes aplicaciones.

Remueve e instala rótula de tipo prensadas encontradas en automóviles y los camiones ligeros. La herramienta hace que el remover o instalar pernos de anclaje de frenos de camiones sea rápido y fácil. También trabaja en juntas tipo U para presionar la junta del eje para su reemplazo. La herramienta viene con instrucciones detalladas y una caja plástica resistente para su almacenaje.

Peso de Embarque: 16 lb. 1 oz.

