

(Spanish translation)

¡Gracias por comprar esta prensa de rodamientos!

Nos enorgullece brindar a nuestros clientes un buen servicio y agradeceremos cualquier comentario que pueda tener.

La prensa consta de un par de desviadores y una varilla roscada con mangos en forma de T o tuercas.

Usar la prensa es fácil:

- 1 Después de limpiar el bastidor / cubo, aplique una capa ligera de grasa al bastidor / cubo o al cojinete.

En la mayoría de los casos, recomendamos instalar un rodamiento a la vez, ya que intentar presionar dos rodamientos a la vez dificulta mantenerlos rectos.

Coloque el rodamiento en una deriva (A). Coloque la otra deriva en el espacio donde finalmente se asentará el segundo rodamiento (B).

Pase la varilla roscada a través del centro de los ganchos y atornille las manijas de la barra en T o las tuercas sin apretar.

- 2 Apriete las manijas de la barra en T o las tuercas lentamente. No se necesita mucha fuerza para presionar un rodamiento.

Cuando el rodamiento alcance su posición correcta, sentirá que aumenta la resistencia, momento en el que puede dejar de presionar. ¡No es necesario ajustar el cojinete hacia abajo como lo haría con una tuerca y un perno!

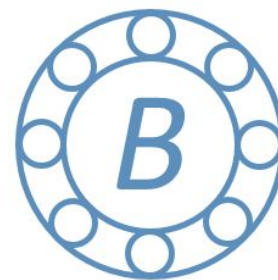
Consejo: observe el rumbo para ver si permanece recto; si se sale de la línea, es mejor quitar el rodamiento y comenzar de nuevo que continuar.

- 3 Repita el proceso con el segundo cojinete (C).

Sugerencia: al presionar un solo rodamiento en un componente plano delgado, como un varillaje de suspensión, podría ayudar a girar la deriva que está en contacto con el varillaje hacia atrás (D).

Girar la segunda deriva de esta manera evitará que el centro sobresaliente de la deriva D haga contacto con la deriva que está presionando el cojinete.

¿Crees que puedes mejorar esta guía para que sea más fácil de usar para otros? Agradeceríamos sus comentarios sobre nuestro documento compartido de Google en: <http://tiny.cc/vvhndz>



www.bearingprotools.com
info@bearingprotools.com

