

### INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA DCTECH - PRESSFIT

DCTech BB86-92  
DCTech EVO386-392  
DCTech PF46  
DCTech Oversized

#### ANTES DE INSTALAR

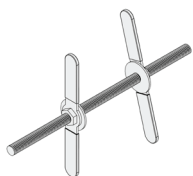
Utilice las herramientas recomendadas en este manual  
No altere el producto de manera que pueda provocar riesgo para el ciclista u otros  
Cualquier modificación del producto anulará la garantía  
En caso de duda consulte a su taller autorizado bikone o descargue en: <https://www.bikone.com/downloads/>

#### DURANTE EL USO

Chequee que no existe movimiento lateral en las bielas y que las bielas giran suavemente.  
Asegurese que las bielas están correctamente ajustadas y apretadas al torque indicado por fabricante  
Nunca limpie el eje pedalier con agua a presión directa o líquido limpiador de frenos  
Es recomendar un cepillo suave o trapo mojado y jabón

## INSTALACIÓN

### HERRAMIENTAS DE INSTALACIÓN



PRENSA



GRASA DE MONTAJE

**PRENSA:** Utilice prensas específicas para ejes pedalier del tipo que use.

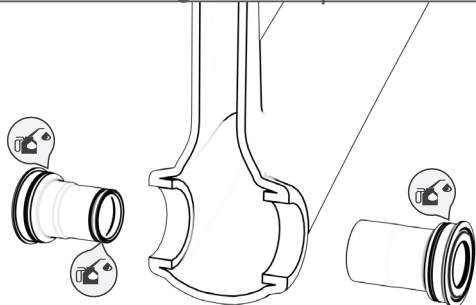
**¡Atención!** nunca utilice un martillo para la instalación

**GRASA:** Utilizar grasa estándar de montaje en las zonas marcadas

**Recomendaciones de grasa:** FinishLine Premium Grease / Park Tool PPL-1 Polylube 1000 / Mobile 1 Synthetic Grease / Muc-Off Bio Grease / Otras

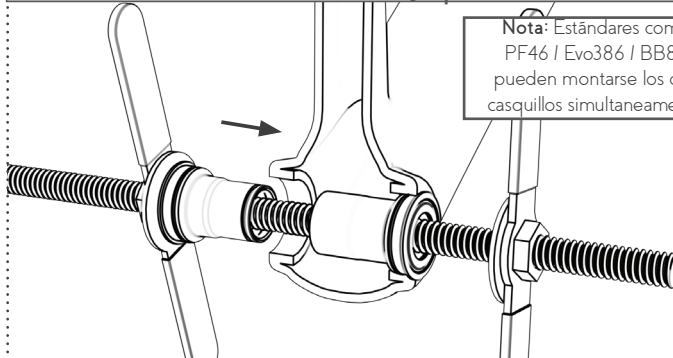
**Nota:** no utilizar pasta de carbono bajo ningún concepto

### O1 - Engrase las superficies



Aplique grasa en las superficies de contacto indicadas.  
**Nota:** Antes de montar, verifique que no existen componentes en el interior del cuadro que puedan interferir con el BB.

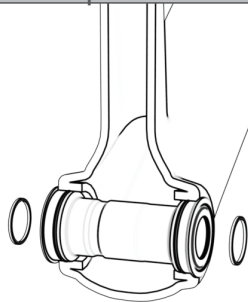
### O2 - Inserte el eje pedalier



**Nota:** Estándares como PF46 / Evo386 / BB86 pueden montarse los dos casquillos simultáneamente

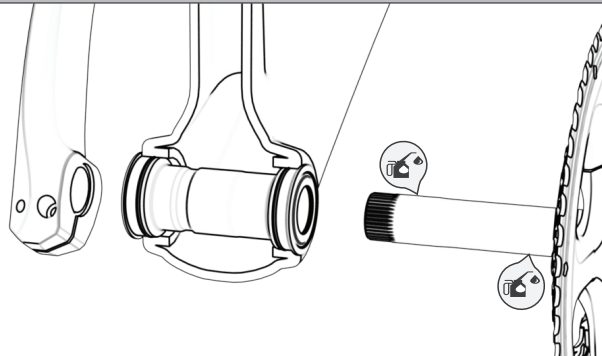
Presione los casquillos uno detrás de otro, hasta que los bordes toquen el cuadro.  
**IMPORTANTE:** No sobre apriete el conjunto, podría afectar la integridad del cuadro.

### O3 - Instale espaciadores o juntas tóricas



De ser necesario, instale adaptadores o juntas tóricas, puede descargarlas en: <https://www.bikone.com/downloads/>

### O4 - Instale las bielas



Engrase e Instale las bielas siguiendo los pasos de montaje del fabricante.

### ANTES DE EXTRAER

**Martillo:** Utilice un martillo de goma para su extracción.

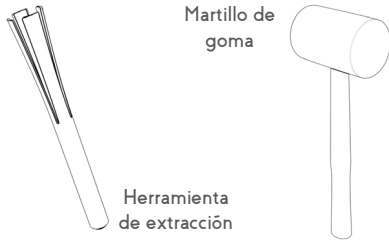
**Extractor de Bottom Bracket:** Utilice un extractor comercial compatible  
(Nota: dependiendo del modelo de BB el extractor puede cambiar):

**Ejemplos:** Park Tool BBT-90.3 / BBB Cycling BTL / Super B TB-1927A / BBB CUPOUT BB30

**Antes de utilizar el extractor:** Asegúrese que el extractor encaja perfectamente plano en la cara de extracción y no sobre el rodamiento. Una mala extracción puede dañar permanentemente el eje pedalier

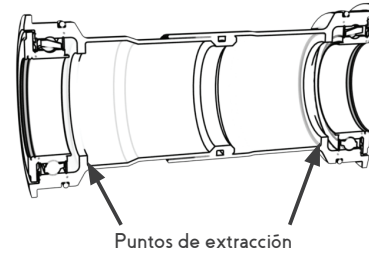
[www.bikone.com](http://www.bikone.com)

#### 00 - Herramientas



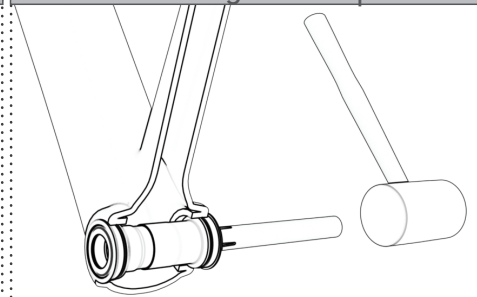
Herramientas de extracción

#### 01 - Localice puntos extracción



Todos los ejes pedalier DCTech, disponen de dos puntos de extracción para aplicar la fuerza.

#### 02 - Extraiga los casquillos



Extraiga los casquillos  
Nota: Un mal apoyo de la herramienta puede provocar daños irreparables en el eje pedalier

### GARANTÍA

Todos los ejes pedalier de Bikone, están garantizados ante defectos de producto por 2 años desde la fecha de compra.  
Esta garantía se aplica al dueño original de la compra y no es transferible a futuros propietarios  
La garantía no cubre el daño producido por el uso en partes de desgaste  
La garantía no cubre el daño producido por una instalación indebida  
Por favor, consulte en nuestra web para más información o acuda a una tienda autorizada