



***PROFILE  
DESIGN*** 

---

**PAD WEDGES**

REVISION 01-03-16-2021

# INTRODUCCIÓN

**¡Gracias por la compra de este conjunto de Cuñas de almohadillas de aerobarras de Profile Design!**

Lea estas instrucciones por completo antes de intentar instalar este artículo. Se requiere una instalación apropiada para cumplir con la política de garantía de Profile Design. Si no está familiarizado con la instalación de accesorios de bicicletas, solicite la asistencia de su distribuidor local de Profile Design iniciando sesión en [www.profile-design.com](http://www.profile-design.com) y usando "Buscar distribuidor" o llamando al número de servicio al cliente de Profile Design p. # 888.800.5999.

**Nota para los distribuidores: Si instala este producto para el consumidor, proporcíónele este manual del propietario después de la instalación.**

## Herramientas y materiales necesarios:

- Grasa como grasa Finishline Premium
- Llave hexagonal de 4 mm
- Llave hexagonal de 5 mm

## El kit de Cuña de aerobarra debe contener:

- Dos (2) cuñas de aleación (10° o 15°)
- Cuatro (4) tornillos de acero M5x15

## **Componentes compatibles con esta Cuña**

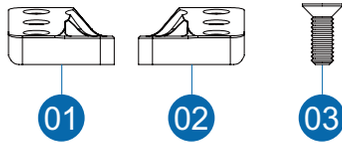
- Cualquier Apoyabrazos de Profile Design
- Aerobarras de otras marcas con espaciado de tornillos de 13 mm a 26 mm

**Si falta algo en el kit de cuñas, comuníquese con su distribuidor.**

**ADVERTENCIA: Periódicamente, revise que la Cuña no esté dañada, especialmente que no haya rayaduras en la superficie que podrían generar degradación y debilitamiento del material de base. Cambie cualquier componente si advierte daños causados por el uso o por algún accidente.**

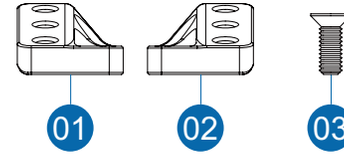
## LISTA DE COMPONENTES

Cuña De Almohadilla - 10 Grados



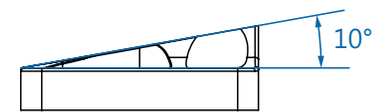
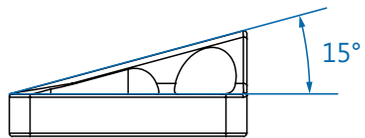
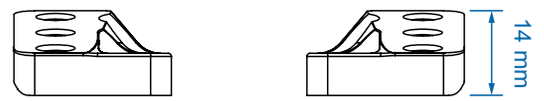
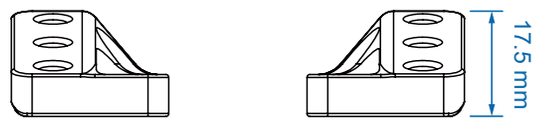
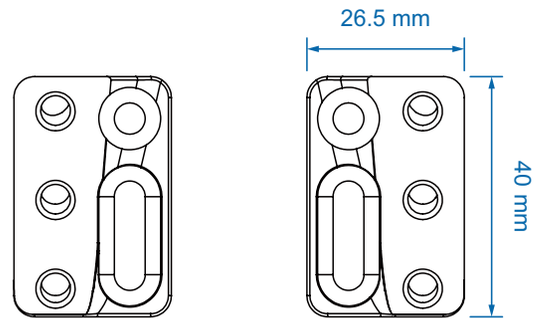
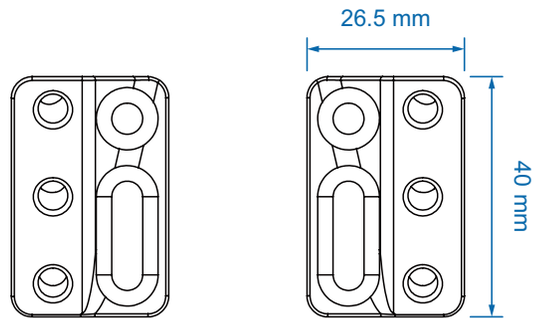
Núm. ref.	Núm. pieza	Cant. Req.	Descripción de Parte
1	200068	1	Cuña de almohadilla - 10 grados BK izquierda (A)
2	200069	1	Cuña de almohadilla - 10 grados BK derecha (B)
3	313600	4	Tornillo: M5x15 FHB, con tratamiento inoxidable Nylok (SUS304)

Cuña De Almohadilla - 15 Grados



Núm. ref.	Núm. pieza	Cant. Req.	Descripción de Parte
1	200070	1	Cuña de almohadilla - 15 grados BK izquierda (A)
2	200071	1	Cuña de almohadilla - 15 grados BK derecha (B)
3	313600	4	Tornillo: M5x15 FHB, con tratamiento inoxidable Nylok (SUS304)

# ILUSTRACIONES DE LAS PARTES



## INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Retire el apoyabrazos que está instalado en la aerobarra.
2. Aplique una capa ligera de grasa en el soporte de la aerobarra donde se conectará con la cuña de la almohadilla.
3. Fije la cuña de la almohadilla al soporte de la aerobarra utilizando los tornillos M5x15 mm con una llave hexagonal de 4 mm.
  - Si los tornillos M4x15mm no tienen la longitud correcta para su aerobarra, deberá obtener los de la longitud correcta para garantizar una instalación segura.
4. Utilice una llave dinamométrica para apretar los tornillos a 5 Nm.
5. Coloque los Apoyabrazos de diseño de perfil que elija en las Cuñas utilizando los tornillos que se suministran con los apoyabrazos.
  - Tenga en cuenta que el ancho de los apoyabrazos no debe exceder el ancho máximo de los apoyabrazos estándar de la aerobarra.

Advertencia: Profile Design no ha probado la seguridad de las aerobarras de otras marcas. Por lo tanto, es vital que siga las especificaciones de otros fabricantes con respecto a la longitud del tornillo y el ancho del apoyabrazos.



## ADVERTENCIA

- Garantía mundial limitada de dos años de Profile Design.
- Profile Design, LLC (distribuidor) garantiza al comprador minorista original ("usted") que el producto Profile Design para el que recibió esta garantía está libre de defectos de material y mano de obra para ( 2) dos años a partir de la fecha de compra minorista original. Para obtener más detalles sobre esta garantía, sus exclusiones y/o cómo realizar un reclamo bajo la garantía, llame al +1 310.747.0085 extensión 161 o visite [www.profile-design.com/pages/warranty](http://www.profile-design.com/pages/warranty)



2677 El Presidio Street  
Long Beach, CA 90810  
Ph: 310-884-7756

[www.profile-design.com](http://www.profile-design.com)

© Profile Design LLC