

## **Casquillo tija de sillín termoplastico 34.9 a 27.2 - 29.8 - 30.9 - 31.6**

---

Thermoplastic Seatpost Shim reductor 34.9 to  
31.6 or 30.9



Este casquillo de termoplastico permite usar una tija de 30.9 o 31.6 en cuadros de 34.9

### **Especificaciones técnicas:**

Material: Termoplastico POM Delrin by Dupont  
Longitud: 130mm aprox  
Dimensión cuadro:cuadros 34.9 interior  
Interior: 27.2 , 29.8 , 31.6 o 30.9

### **Instrucciones de montaje:**

*Asegurarse que se ha escogido el casquillo reductor correcto para la tija que se va instalar 27.2, 29.8, 30.9 o 31.6*

Quitar la tija origina del cuadro dejando visible el hueco del cuadro de 34.9

- Se puede colocar el casquillo directamente en el cuadro o bien primero encajar en la tija. Preferiblemente allí donde quede más ajustado. Esto puede depender de las tolerancias de fabricación.
- El casquillo dispone de un reborde que evita que este se deslice por dentro del cuadro.
- El casquillo está pensado para utilizar por fuera del cierre no obstante y según el tipo de cuadro y cierre puede montarse el cierre por encima del casquillo quedando el montaje más limpio y disimulado.
- Introducir la tija ya sea con el casquillo en el cuadro o en la tija con el cierre de sillín totalmente abierto.
- Un poco de grasa puede ayudar aún mejor deslizamiento y a evitar posibles ruidos y crujidos.
- En caso de que la tija se mueva o se baje con el uso. Es recomendable usar grasa específica para tijas de carbono, esta dispone de un abrasivo como una arenisca que evita el movimiento entre partes y puede encontrarse en talleres especializados.

**tarreglolabici.com**  
[www.tarreglolabici.com](http://www.tarreglolabici.com)  
[tarreglolabici@tarreglolabici.com](mailto:tarreglolabici@tarreglolabici.com)

