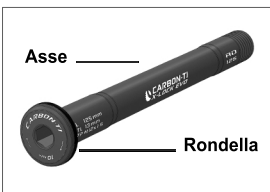


## **X-Lock Evo 12 mm Asse passante anteriore**

**ITALIANO**

*Vi ringraziamo per aver acquistato un prodotto Carbon-Ti, eventuali piccole imperfezioni estetiche sono da imputarsi alla realizzazione manuale dello stesso e contribuiscono ad esaltarne la natura artigianale.*



### **Prima di iniziare**

Gli assi passanti anteriori da 12mm sono disponibili in diversi standard. Verificare che il modello acquistato sia compatibile con la vostra forcella nella relativa pagina di prodotto del sito [www.carbon-ti.com](http://www.carbon-ti.com).

### **Installazione**

Verificare che le sedi di inserimento nella forcella siano perfettamente pulite. Lubrificare la superficie dell'asse con del grasso al litio o per cuscinetti. Posizionare la rondella in nylon sotto la testa della vite come in figura. Inserire la ruota nella forcella ed infilare l'asse, avvitandolo in senso orario con una chiave esagonale da 6 mm (non fornita in dotazione) con una coppia di serraggio pari a 10 Nm. Verificare periodicamente il corretto serraggio dell'asse.

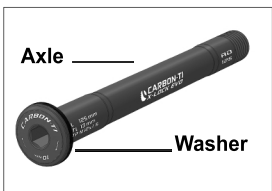


**L'asse passante anteriore  
X-Lock Evo 12 mm  
è 100% Made in Italy**

## X-Lock Evo 12 mm front Thru Axle

### ENGLISH

*Thank you for purchasing a Carbon-Ti product, any small aesthetic imperfection is due to the handmade manufacturing and contributes to exalt the handcrafted nature.*



### Before you start

X-Lock Evo 12 mm thru axles are available in several standards. Make sure that your model is compatible with your fork to the correspondent product page of the site [www.carbon-ti.com](http://www.carbon-ti.com).

### Installation

Verify that the slots of the fork are perfectly clean.

Lubricate the surface of the axle with lithium or bearing grease.

Put the nylon washer under the bolt head as shown in picture.

Install the wheel into the fork and insert the axle turning it clockwise with a 6 mm Allen key (not supplied) with a 10 Nm torque.

Check the proper tightening of the axle periodically.



**X-Lock Evo 12 mm  
front Thru Axle  
is 100% Made in Italy**