



LET'S FLY!

Bike Machinery Trading Co.,Ltd
4F-1., No 499, Jhongming S. Rd.
West district, Taichung, Taiwan
itm@biketrading.com.tw

ITM Bike Componets Srl
Piazza Camozzi, 9
24064 Grumello del Monte (BG) - Italy
sales@itm.it

www.itm.it

MANUALE D'USO E DI UTILIZZO CORRETTO DEI REGGISELLA ITM

Vi ringraziamo per avere acquistato un reggisella ITM, un prodotto che vi garantirà sicurezza e funzionalità nel tempo.

Vi preghiamo di seguire attentamente e scrupolosamente le nostre indicazioni qua sotto riportate.

Istruzioni di montaggio

- Verificate il diametro del canotto reggisella con il diametro del tubo sella del vostro telaio, una differenza maggiore di 0,15 mm potrebbe essere dannosa.
- Per i reggisella in carbonio non applicate grassi nel montaggio.
- Per i reggisella in alluminio è consigliato ingrassarli leggermente prima del montaggio.
- Seguite le informazioni per quanto riguarda la coppia

di serraggio del reggisella che è segnalata sul pezzo stesso.

- Una coppia di serraggio superiore potrebbe portare a problemi di sicurezza.

⚠ ATTENZIONE!

Rispettate il limite di inserimento all'interno del tubo sella del vostro telaio. (fig.1)

Non serrate più del dovuto le viti del reggisella e nemmeno le viti del collarino.

Montaggio sella

⚠ ATTENZIONE!

Attenzione il disegno è solo a titolo esemplificativo della testa.

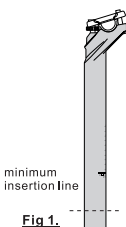


Fig. 1.

Operazioni

Rimuovere le viti e procedere al loro ingrassaggio.

Per un corretto montaggio della sella allentare le viti (5), posizionare la forchetta della sella nella culla (2).

Posizionare il coperchietto (1) e iniziare a serrare le viti (5) portando la sella in parallelo al terreno.

Se si desidera una maggior inclinazione anteriore o posteriore si può agire sulla rotella (7) che può aiutare nella misurazione millimetrica.

Una volta posizionata la sella serrare le viti (5) a 8-10Nm.

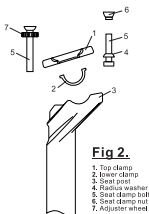


Fig. 2.

1. Top clamp
2. lower clamp
3. Seat post
4. Radius washer
5. Seat clamp bolt
6. Seat clamp nut
7. Adjuster wheel

Per altri tipi di testa che contemplino altri tipi strutturali seguite un montaggio simile a quello qui sopra descritto in caso di dubbi o diversità dal disegno prego contattare direttamente il servizio tecnico ITM.

Tutti i nostri reggisella sono prodotti con testa per alloggiare forchette sia in carbonio sia di forma tonda in varie tipologie di materiali.

Il normale range di chiusura della forchetta si attesta al diametro di 8mm.

⚠ ATTENZIONE!

Un errato serraggio potrebbe portare al movimento indesiderato della sella con conseguenti danni fisici.

Manutenzione periodica

- Controllate periodicamente il vostro reggisella e se si presentano segni di danneggiamento sostituire immediatamente le parti danneggiate.
- Controllate periodicamente la coppia di serraggio.
- Sostituite ogni due anni tutta la viteria.

Limite di garanzia

A discrezione di ITM la decisione di riparare o sostituire i prodotti difettosi coperti da garanzia.

E' responsabilità dell'utilizzatore controllare periodicamente il prodotto al fine di determinare l'eventuale necessità si rivolgersi presso il servizio di assistenza.

I reclami in garanzia devono essere fatti attraverso un rivenditore ITM autorizzato. **Insieme al foglio garanzia, è necessario mostrare la prova di acquisto (scontrino)**

Esclusioni dalla garanzia

- Prodotti modificati, non correttamente utilizzati.
- Prodotti non correttamente installati o riparati.
- Prodotti danneggiati dall'utilizzo di altri materiali e/o montati da personale non esperto.

- Prodotti utilizzati in competizioni, utilizzo acrobatico, utilizzo a scopo dimostrativo.
- Finiture estetiche.
- Costi manodopera montaggio e smontaggio.
- Usura normale del prodotto.