

Informazioni generali per la sicurezza

AVVERTENZA

- Evitare che i risvolti degli abiti vengano in contatto con la catena durante la guida, in caso contrario può verificarsi la caduta dalla bicicletta.
- Verificare che la tensione della catena sia corretta e che la catena non sia danneggiata. In caso di scarsa tensione o di danneggiamento della catena, sostituire la catena. Se non si esegue questa operazione, la catena potrebbe rompersi provocando gravi danni.
- Prima di utilizzare la bicicletta, verificare che non ci siano incrinature sulle pedivelle. In caso di incrinature, le pedivelle potrebbero rompersi provocando la caduta dalla bicicletta.
- Per l'installazione delle parti, procurarsi e leggere attentamente le istruzioni per l'assistenza tecnica. Parti danneggiate, consumate o allentate possono causare la caduta della bicicletta, col conseguente rischio di gravi lesioni. Raccomandiamo vivamente di usare esclusivamente parti di ricambio Shimano originali.
- Per l'installazione delle parti, procurarsi e leggere attentamente le istruzioni per l'assistenza tecnica. Se le regolazioni non vengono completate in maniera corretta, la catena potrebbe staccarsi causando cadute dalla bicicletta con conseguenti gravi lesioni.
- Leggere attentamente queste istruzioni tecniche e conservarle in luogo sicuro per riferimento futuro.

Nota

- Si raccomanda di utilizzare solo la catena appropriata e il gruppo movimento inferiore.
- Prima di utilizzare la bicicletta, verificare che non vi sia gioco o che la connessione non risulti lenta. Inoltre, serrare nuovamente i bracci della pedivella e i pedali a intervalli periodici.
- Se si riscontra un allentamento del perno del movimento centrale, è necessario sostituire il movimento centrale.
- Inoltre, se le prestazioni di pedalata non risultano normali, eseguire nuovamente il controllo.
- Non lavare il movimento centrale con getti d'acqua ad alta pressione.
- Applicare del grasso sul gruppo movimento della forcella inferiore prima di installarlo.
- Per assicurarsi le migliori prestazioni, non mancare di utilizzare solamente il tipo di catena specificato. La catena di tipo largo non può essere usata.
- Se la catena si sfilia ripetutamente dai denti durante l'utilizzo, sostituire i denti e la catena.
- È necessario pulire periodicamente i denti utilizzando un detergente neutro, quindi lubrificarli nuovamente. Inoltre, per aumentare la durata operativa utile della catena e dei denti, si consiglia di pulire la catena con detergente neutro e lubrificarla nuovamente.
- Le parti non sono garantite contro l'usura naturale o il deterioramento dovuti all'uso normale.
- Per qualsiasi domanda attinente i metodi di installazione, regolazione, manutenzione o funzionamento, vogliate contattare un rivenditore professionale di biciclette.

Istruzioni per l'assistenza tecnica SI-0094A-001

FC-M411
FC-M410 / FC-M410-8
FC-M361 / FC-M361-8
FC-M311 / FC-M311-8

Dati tecnici

Ruota di catena anteriore

Numero modello	FC-M411	FC-M410	FC-M410-8	FC-M361	FC-M361-8	FC-M311	FC-M311-8
Combinazione denti della ruota di catena anteriore	42 - 32 - 22 T 48 - 38 - 28 T	42 - 32 - 22 T	42 - 32 - 22 T	42 - 32 - 22 T 48 - 38 - 28 T	42 - 32 - 22 T	42 - 32 - 22 T 48 - 38 - 28 T	42 - 32 - 22 T
Diametro parte circolare del bullone	104 / 64 mm				-		-
Lunghezza braccio pedivella	170 / 175 mm						
Dimensioni filettatura pedale	B.C. 9/16" x 20 T.P.I. (Filettatura Inglese)						
Gruppo movimento inferiore appropriato	BB-UN26 (-K)	BB-UN26	BB-ES25	BB-UN26 (-K)	BB-ES25 (-K)	BB-UN26 (-K)	BB-ES25 (-K)
Deragliatore anteriore appropriata	FD-M413 / M412 / M410-E *			FD-M360 / M330 / M330-E *		FD-M311 / M310	

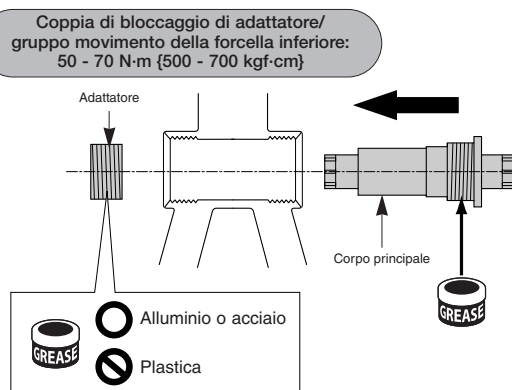
* Il numero massimo applicabile di denti per il deragliatore anteriore con tipo di montaggio BB è 42.

Gruppo movimento della forcella inferiore

Numero modello	BB-UN26 (-K)	BB-ES25 (-E)	BB-UN26 (-E)	BB-ES25	BB-ES25 (-K)
Lunghezza perno	LL123 (K)	118 (E)	LL113 (E)	126 (K)	126 (K)
Tratto catena	50 mm				
Lunghezza guscio (Dimensioni della filettatura)	68 / 73 mm (1.37 X 24 T.P.I.)				
Ruota di catena anteriore appropriata	FC-M411 / M361 / M311	FC-M410-8	FC-M410	FC-M311-8	FC-M361-8

Installazione del Gruppo Movimento Inferiore

Installare usando l'utensile speciale TL-UN74-S / TL-UN66. Prima installare il corpo principale, quindi l'adattatore.



Installazione della ruota di catena anteriore

Utilizzare una chiave Allen da 8 mm o un estrattore pedivella (TL-FC10) per installare la guarnitura anteriore.

