

Informazioni generali per la sicurezza

AVVERTENZA

- Prima di utilizzare la bicicletta, assicurarsi che le ruote siano saldamente avvitate. Se le ruote non sono avvitate correttamente, possono distaccarsi dalla bicicletta provocando seri danni.
- 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.
- Leggere attentamente queste istruzioni tecniche e conservarle in luogo sicuro per riferimento futuro.

Nota

- Non usare CS-5700 in nessun'altra combinazione che con catena super compatta a 10 rapporti. Altre catene non possono essere usate in quanto le dimensioni non sono adatte.
- Sono disponibili anelli di bloccaggio 11T e 12T da utilizzare con il modello CS-5700. Utilizzare l'anello di bloccaggio che corrisponde alla configurazione del pignone.
- 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.
- Se la catena si sfila ripetutamente dai denti durante l'utilizzo, sostituire i denti e la catena.
- Le parti non sono garantite contro l'usura naturale o il deterioramento dovuti all'uso normale.

Istruzioni per l'assistenza tecnica SI-1YN0A-001

CS-5700

Ruota dentata a cassetta

* Le istruzioni per l'assistenza in altre lingue sono disponibili all'indirizzo : <http://techdocs.shimano.com>

Vogliate notare che le caratteristiche sono soggette a cambiamenti dovuti a miglioramento, senza preavviso. (Italian)

Dati tecnici

Mozzolibero

Modello No.	Marce	No. di fori dei raggi	Dimensioni controdado
FH-5700	8 / 9 / 10	32 / 36	130 mm

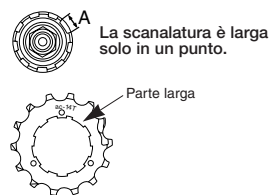
Ruota dentata a cassetta

Le ruote dentate marcate con sono fissate.

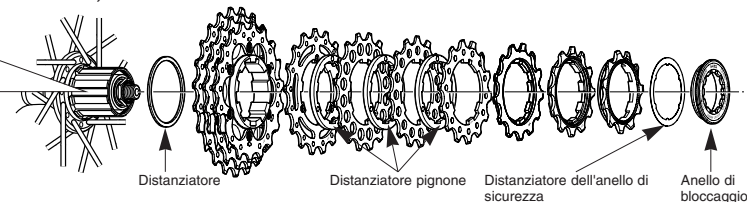
Modello No.	CS-5700			
Configurazione denti ruota dentata	11T - 25T	11T, 12T, 13T, 14T, 15T, 17T, 19T,	<input type="checkbox"/>	21T, 23T, 25T
	11T - 28T	11T, 12T, 13T, 14T, 15T, 17T, 19T,	<input type="checkbox"/>	21T, 24T, 28T
	12T - 25T	12T, 13T, 14T, 15T, 16T, 17T, 19T,	<input type="checkbox"/>	21T, 23T, 25T
	12T - 27T	12T, 13T, 14T, 15T, 16T, 17T, 19T,	<input type="checkbox"/>	21T, 24T, 27T

Installazione pignoni HG

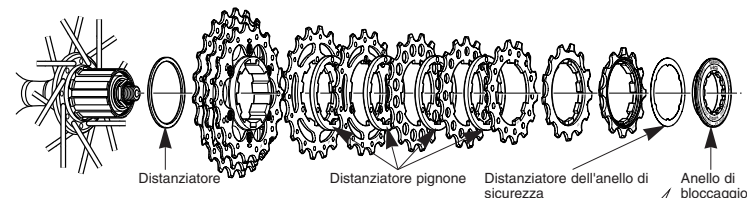
Per ogni pignone, la superficie con la marcatura gruppo deve essere rivolta verso l'esterno ed essere posizionata in modo che le parti larghe delle sporgenze degli ingranaggi ogni pignone e la parte A (dove la larghezza della scanalatura è ampia) del corpo ruota libera siano allineati.



11T - 25T, 11T - 28T



12T - 25T, 12T - 27T



- Per l'installazione della cassetta HG, usare l'utensile speciale (TL-LR15) per stringere l'anello di bloccaggio.
- Per sostituire i pignoni HG, usare l'utensile speciale (TL-LR15) e TL-SR21 per rimuovere l'anello di bloccaggio.

Coppia di bloccaggio:
30 - 50 N·m {300 - 500 kgf·cm}

