

Carbon-Ti X-Monosync Titanium BCD 96 mm



ITALIANO

CARATTERISTICHE

X-Monosync Titanium BCD 96 mm è una monocorona in Titanio Grado 5, dotata di una speciale dentatura sincronizzata con l'impronta interna delle maglie della catena, che ne consente il funzionamento anche senza il guidacatena. La massima affidabilità di funzionamento è garantita esclusivamente con cambi posteriori dotati di frizione come Shimano XTR Shadow Plus 10-11v o SRAM XX1 11v o SRAM X.0 o X.9 Type 2 10v.

La corona presenta quattro fori con giro bulloni 96 mm ed è compatibile con tutte le guarniture XTR FC-M9000, FC-M9020 e Shimano XT (FC-M8000 solo tripla).

DOTAZIONE

Il kit è costituito da una corona in titanio; le pedivelle e le viti di fissaggio non sono comprese nella dotazione.

TABELLA RAPPORTI DISPONIBILI

PRIMA DI INIZIARE

Per il montaggio munirsi di una chiave, per il serraggio delle viti, e frenafilietti medio blu (es. Loctite 242). Per il fissaggio della corona alla pedivella si consiglia il kit di viti Carbon-Ti X-Fix XTR 1X (vendute separatamente) o le viti originali Shimano XTR.

Nel caso non si posseggano alcuni degli attrezzi necessari, si consiglia di rivolgersi al proprio meccanico qualificato di fiducia.

Modello	n°denti
X-Monosync Titanium 30 x96	30
X-Monosync Titanium 32 x 96	32
X-Monosync Titanium 34 x 96	34

INSTALLAZIONE

Installare la corona X-Monosync Titanium, in modo tale che i fori della corona si calettino in quelli dello spider (Fig.A).

Applicare una goccia di frenafilietti medio sul filetto viti di fissaggio e serrarle con una coppia di serraggio di 4-6 Nm.

Verificare la lunghezza della catena che, eventualmente, dev'essere accorciata se si adotta una corona più piccola di quella precedentemente montata.

Per una migliore performance, si consiglia di montare una catena nuova.

Verificare periodicamente il corretto serraggio delle viti di fissaggio della corona.

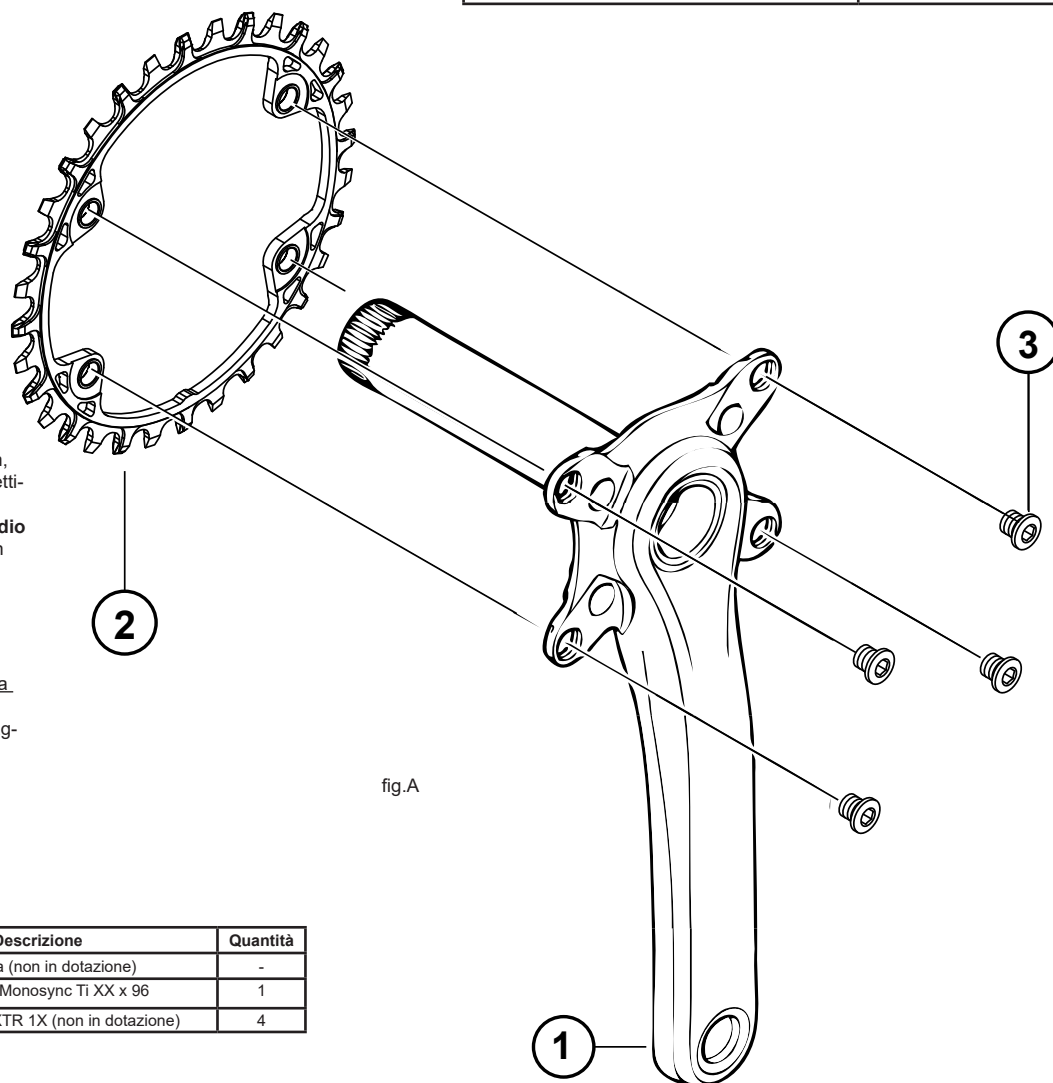


TABELLA ELENCO PARTI

N°	Componenti	Descrizione	Quantità
1	-	Pedivella (non in dotazione)	-
2	XMSXXI96	Corona X-Monosync Ti XX x 96	1
3	-	Vite Maschio XTR 1X (non in dotazione)	4

GARANZIA

I prodotti Carbon-Ti sono garantiti contro difetti di materiale e costruzione per un periodo di 2 anni dalla data di acquisto del primo utilizzatore, certificata dallo scontrino fiscale del negozio. La garanzia decade nel caso in cui la manutenzione ordinaria o straordinaria consigliata non sia stata eseguita.

In caso di vizio, Carbon-Ti si impegna ad effettuare la sostituzione o la riparazione, a sua discrezione dell'elemento riconosciuto difettoso.

Per essere accettato, il difetto deve essere comunicato dal primo proprietario al proprio rivenditore e da quest'ultimo, dopo averlo verificato, alla Carbon-Ti.

La garanzia non copre i danni risultanti da trasporto, giacenza, incidenti, negligenze, colpi o cadute, mancato rispetto delle informazioni del libretto istruzioni, montaggio errato o con prodotti non compatibili, cattiva manutenzione, usura normale, modifiche o alterazioni del prodotto.

La Garanzia non copre le parti soggette a normale usura.

X-Monosync Titanium BCD 96 mm è 100% made in Italy



Via per Ospitaletto, 147 25046 Cazzago S.Martino (Brescia) – ITALY
Tel. (0039) 030.7255176 Fax. (0039) 030.7255261
Web site: <http://www.carbon-ti.com> Email: info@carbon-ti.com

Carbon-Ti X-Monosync Titanium BCD 96 mm



ENGLISH

FEATURES

The X-Monosync Titanium BCD 96 mm is a Titanium Grade 5 single-chainring with special teeth synchronized with the internal footprint of the chain that allows it to work, even without the chain guide.

The maximum reliability is only guaranteed with rear derailleurs with clutch, as Shimano XTR Shadow Plus 10-11s or SRAM XX1 11s, SRAM X.0 or X.9 Type 2 10s.

The chainring has four holes and 96 mm BCD and is compatible with all the Shimano XTR FC-M9000, FC-M9020 and Shimano XT (FC-M8000 triple chainrings only) cranksets.

EQUIPMENT

The kit is composed by a titanium chainring, the fixing bolts and the cranksets are not included in the kit.

GEAR AVAILABLE

BEFORE YOU START

It is useful to have a key for the tightening and the medium strength threadlocker (e.g. Loctite 242). For the fixing of the chainring,

it is recommended to use Carbon-Ti X-Fix XTR 1X bolt kit (sold separately) or the original XTR fixing bolts.

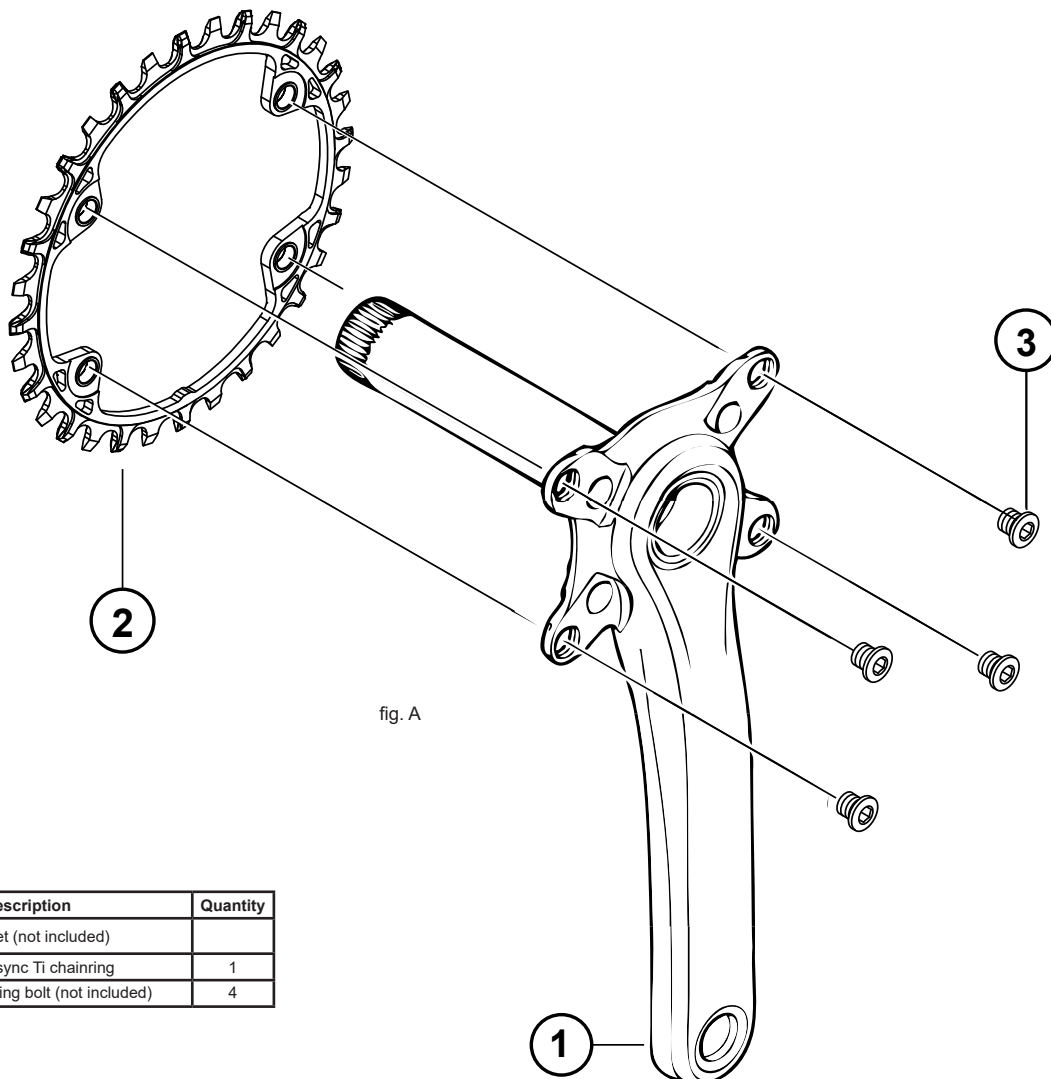
If you don't have any of these necessary tools, you should address your preferred skilled mechanic.

Model	n°teeth
X-Monosync Titanium 30 x 96	30
X-Monosync Titanium 32 x 96	32
X-Monosync Titanium 34 x 96	34

INSTALLATION

Put the chainring so that the chainring threads are inside the crankset holes (Fig. A). **Apply a drop of medium strength threadlocker on the threads of the fixing bolts** and tighten them with a tightening torque of about 4-6 Nm. Check the length of the chain, that must eventually be shortened, eliminating some mesh, if the chainring is smaller than the previous one.

For a better performance, we recommend to mount a new chain with the new chainring. Check the tightening of the fixing bolts periodically.



PART LIST

N°	Part	Description	Quantity
1	-	Crankset (not included)	
2	XMSXXI96	X-Monosync Ti chainring	1
3	-	Male XTR Fixing bolt (not included)	4

WARRANTY

Carbon-Ti products are guaranteed against any defects for a period of 2 years from the date of purchase by the first owner, registered by the dealer.

The warranty decays in absence of the recommended regular or extraordinary maintenance.

In case of defects, Carbon-Ti will replace or repair, at its own discretion, the recognized defective part. To be accepted, the defect must be communicated to Carbon-Ti through the dealer/importer after his own control. If Carbon-Ti checking reveals that the damage is due to one of the reasons mentioned in the following paragraph, the replacement will not be accepted and the defective item will be sent back to the owner at his own charge.

The guarantee does not cover damage resulting from transportation, warehousing, accidents, negligence, impact or falls, non-compliance with the information in the instruction manuals, assembly errors and assembly using non-compatible products, bad maintenance, modifications or alterations of the product.

The guarantee does not cover parts and components subject to normal wear.

X-Monosync Titanium BCD 96 mm is 100% made in Italy



Via per Ospitaletto, 147 25046 Cazzago S.Martino (Brescia) – ITALY
Tel. (0039) 030.7255176 Fax. (0039) 030.7255261
Web site: <http://www.carbon-ti.com> Email: info@carbon-ti.com