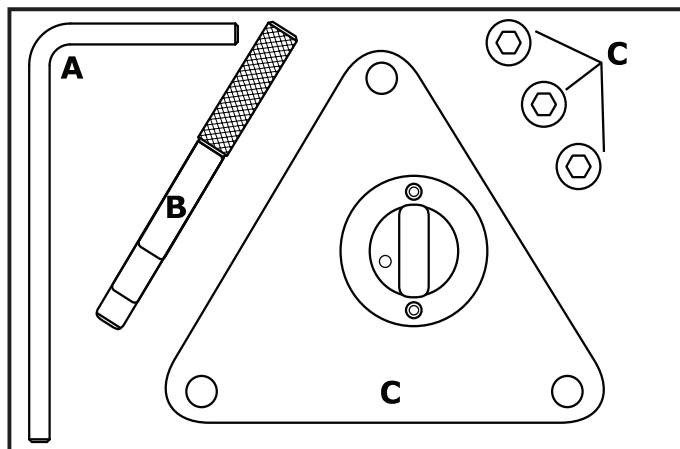


Fiat | Alfa Romeo 0.9 Twin Air Turbo



ID	Codice componente	Rif OEM	Descrizione
A C579	E10444 01	2 000 035 300	Attrezzo blocco volano
B C580	E10444 02	2 000 035 200	Perno bloccaggio puleggia
C C581	E10447	2 000 035 100	Piastra di bloccaggio albero di distribuzione con viti

Applicazioni :

Alfa Romeo :
Modello : Mito 2012-in poi - Codice motore : 312A2.000

Fiat :
Modello : 500/500c 2010 in poi, Panda 2012 in poi, Punto 2012 in poi. - Codice motore: 312A2.000

Lancia :
Modello: Ypsilon 2011 in poi - Codice motore: 312A2.000

Marca	Modello	Codice motore	Anno
Alfa Romeo	Mito	312A2.000	2012 <
Fiat	500/500c	312A2.000	2010 <
	Panda	312A2.000	2012 <
	Punto	312A2.000	2012 <
Lancia	Ypsilon	312A2.000	2011<

Fiat | Alfa Romeo 0.9 Twin Air Turbo

Questo kit di attrezzi è stato progettato per bloccare la camma e l'albero motore in posizione per consentire la rimozione e la sostituzione della catena di distribuzione installata sul nuovo motore Fiat con doppio cilindro a basse emissioni e alta economia.

È necessario notare che Fiat dichiara che, a seguito di una ricostruzione, questi motori dovrebbero essere controllati con un software di diagnostica appropriato per la reimpostazione dei sistemi di controllo elettronici di bordo.

Preparazione

- La rimozione della catena di distribuzione richiederà la rimozione della coppa dell'olio.
- Assicurarsi che il motore sia al PMS nr. 1
- Assicurarsi che il tendicatena sia completamente chiuso e mantenuto nella posizione retratta utilizzando un perno appropriato o una punta da trapano.

Descrizioni componente :

Componente A = Attrezzo blocco volano
Il componente A è utilizzato per bloccare l'albero motore nella sua posizione di fasatura bloccando il lato volano. Il componente A è installato nel volano tramite un foro di accesso nell'alloggiamento a campana del cambio come mostrato (Fig.1)

Componente B = Perno bloccaggio puleggia
Il componente B è utilizzato per bloccare e mantenere la posizione della puleggia frontale albero motore per la rimozione (Fig 2)

N.B. Il bullone di fissaggio puleggia albero motore ha una filettatura a sinistra

Componenti C = piastra bloccaggio albero di distribuzione e fissaggi
Il componente C è utilizzato per bloccare l'albero di distribuzione nella sua posizione di fasatura. Viene imbullonato alla testa del cilindro motore utilizzando i fissaggi forniti. Il componente C si trova sull'albero di distribuzione presso la parte opposta alla puleggia dell'albero di distribuzione e la catena come mostrato (Fig 3)

Fig. 1

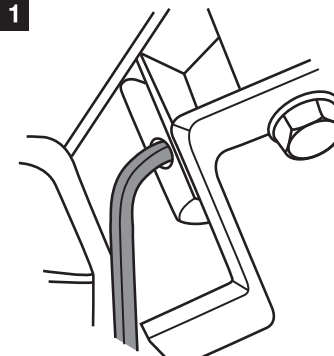


Fig. 2

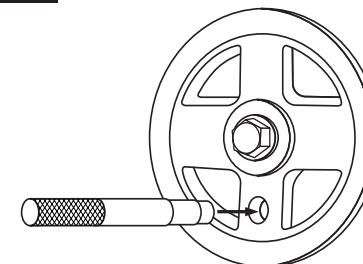


Fig. 3

