

## CAMBIO OLIO TRIAL LATO SINISTRO

## TRIAL OIL CHANGE LEFT SIDE

La tabella sottostante indica gli intervalli di cambio olio consigliati.



**La sostituzione di olio con intervallo di tempo troppo lungo, porta ad una riduzione di performance della forcella, mancanza di lubrificazione adeguata, oltre ad un ispessimento dell'olio stesso che può portare a perdite d'olio dalle guarnizioni e a rigature dei tubi.**

*The table below shows the recommended oil change intervals.*



***The replacement of oil after long time, lead to a reduction of performance of the fork, absence of adequate lubrication, in addition to a thickening of the oil itself which can lead to oil leaks from the seals and to abnormal wear of the tubes.***

Descrizione dell'operazione <i>(Description)</i>	Dopo le prime 20 ore / <i>After the first 20 hours</i>	Ogni 6 mesi / Every 6 months
Cambio olio <i>(Oil change)</i>	✓	✓

Procedere come indicato:

- Eseguire una pulizia generale della sospensione.
- Utilizzando l'utensile cod.080004000, stringere in morsa il tubo facendolo sporgere dal bordo dell'utensile di almeno 5-6 cm, come indicato in figura.



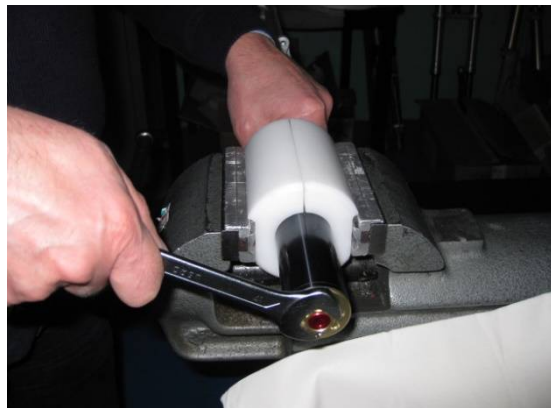
**ATTENZIONE!** Stringere moderatamente la morsa.

*Proceed as follows:*

- General clean the suspension.
- Using the 080004000 tool, tighten the tube, positioning in way to protrude it from the tool border at least 5-6 cm, as shown in figure.



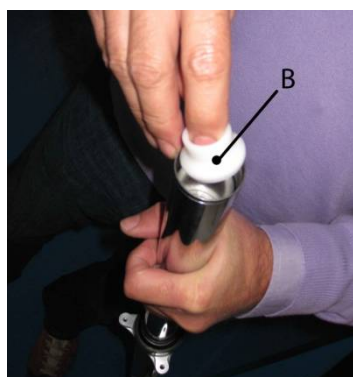
**Warning!** Tighten the vice moderately.



- Utilizzare una chiave a forchetta di 17 mm per sbloccare il tappo e svitarlo completamente.
- Using a 17 mm open-ended loosen the end cap and unscrew it completely.



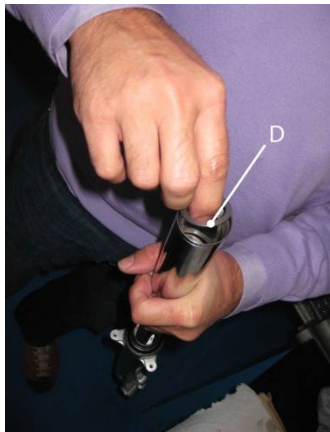
- Estrarre completamente il tappo A e deporlo in un luogo pulito.
- Pull the plug A and place in a clean place.



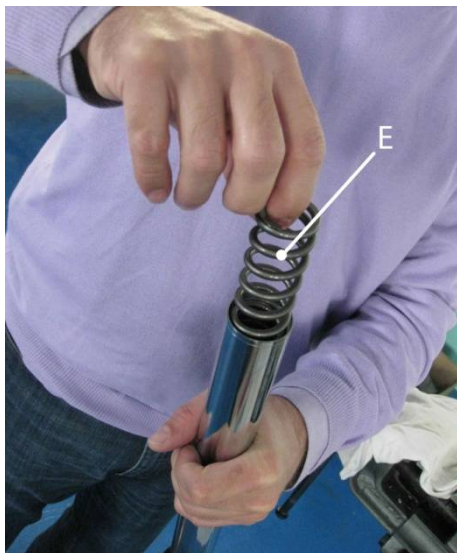
- Estrarre il distanziale conico B e deporlo in un luogo pulito.
- Pull the conical spacer B and place in a clean place.



- Estrarre il distanziale C e deporlo in un luogo pulito.
- Pull the spacer C and place in a clean place.



- Estrarre la rondella D e deporla in un luogo pulito.
- *Pull the washer D and place in a clean place.*



- Estrarre lentamente la molla E asciugandola dall'olio con un panno.
- *Withdraw slowly, the spring 'E' and at the same time, dry it with a cloth.*



- Versare l'olio in una vaschetta come indicato in figura.



**Per non arrecare danni all'ambiente raccogliere l'olio esausto e consegnarlo presso un centro preposto alla raccolta.**

- Pour the oil in a tray whilst as shown in figure.



**In order not to pollute the environment collect the used oil and take it to a collection centre.**



- Posizionare la sospensione in posizione verticale e introdurre circa 250 cc di olio nuovo.  
Utilizzare olio OJ 01 (SAE 5).
- Place the suspension in a vertical position and put about 250 cc of new oil.  
Use oil type OJ 01 (SAE 5).



- Pompare alcune volte il tubo e posizionarlo a fine corsa!  
Portare il livello olio fino al livello adatto (vedi tabella sotto) dal bordo superiore del tubo.
- *Pump for a few times , the inner tube and place it to the end of the stroke!*  
*Bring the oil level up to the appropriate level (see table below) from the top edge of the tube.*

Fork Code	Motorcycle	Year	Oil Level (mm)	Oil Type
151239051	Sherco	2011-12-13-14-15-16-17	110	OJ01
151239054	Sherco (aluminium)	2014	130	OJ01
151239111	Gas Gas	2012	110	OJ01
151239031	Beta	2011-12-13-14	110	OJ01
151239101	Jotagas	2012	110	OJ01
151239113	Jotagas (aluminium)	2014-15	130	OJ01
151239113	Gas Gas (aluminium)	2013-14-15	130	OJ01
151239113	Ossa (aluminium)	2014-15	130	OJ01
151239121-23-25-28	Montesa Honda	2014-15-16	100	OJ01
151239122	Montesa Honda	2016	125	OJ01
151239129	(aluminum)	2017	130	OJ01
151239116-19-200	Gas Gas (aluminium)	2016-17	130	OJ01
151239116	Sherco (aluminum) Scorpa (aluminium)	2016-17	130	OJ01
151239151-52-53	Vertigo (aluminium)	2016-17	130	OJ01
151239171-73-74	TRS (aluminium)	2016-17	130	OJ01
151239127	Montesa Honda	2016-17	125	OJ01

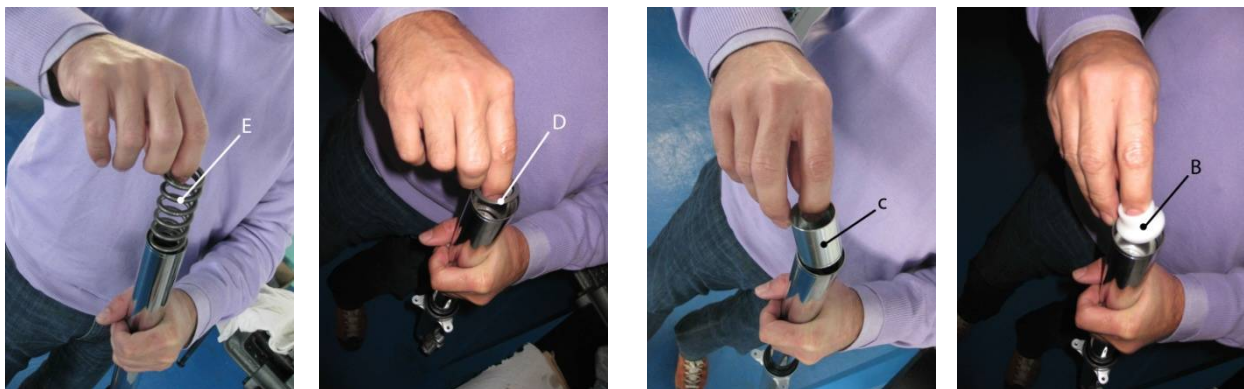
Tolleranza del livello:  $\pm 1$  mm - Oil Level Tolerance:  $\pm 1$  mm



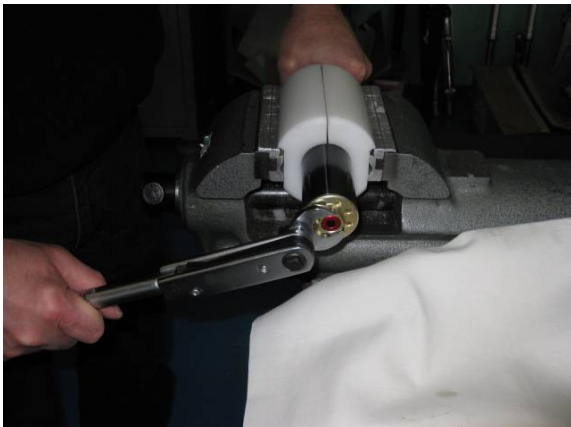
**ATTENZIONE:** L'uso di qualsiasi altro olio o miscela con additivi non autorizzati da Tech Suspension fa decadere ogni tipo di garanzia.



**WARNING:** Using other oil or additive mixture not approved by Tech Suspension will void any type of warranty.



- Inserire in sequenza, come da immagini, la molla E, la rondella D, il distanziale C e il distanziale conico B.
- *Insert in sequence, such as images, spring E, washer D, spacer C and conical spacer B.*



- Utilizzando l'utensile cod.080004000, stringere in morsa il tubo facendolo sporgere dal bordo dell'utensile di almeno 5-6 cm, come indicato in figura. Avvitare completamente il tappo sul tubo utilizzando una chiave a forchetta di 17 mm, con una coppia di  $10 \div 12$  Nm.
- *Using the 080004000 tool, tighten the tube, positioning it to protrude at least 5-6 cm from the tool border, as shown in figure. Using a 17 mm open-ended wrench, loosen the end cap and screw it completely with a  $10 \div 12$  Nm torque.*