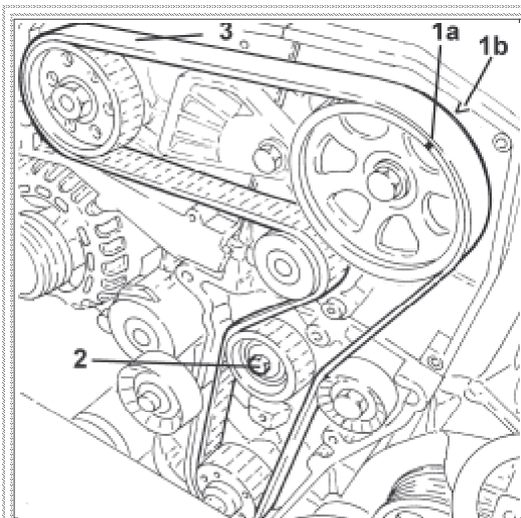


FIAT GRANDE PUNTO 1.9 Multijet CINGHIA DENTATA COMANDO DISTRIBUZIONE - S.R. PER MESSA IN FASE DELLA DISTRIBUZIONE O PER SOST.



↑ Stacco (Riattacco ↓)

[Op. 4450B04 RUOTA ANTERIORE DESTRA - S.R.](#)

[Op. 7055B66 PROTEZIONE PARAPOLVERE VANO MOTORE NEL PASSARUOTA ANTERIORE DESTRO - S.R.](#)

[Op. 1092G10 CINGHIA UNICA COMANDO ORGANI MOTORE - S.R.](#)

[Op. 1092A10 PULEGGIA DEI SERVIZI SU ALBERO MOTORE - S.R.](#)

[Op. 1048A10 FILTRO ARIA COMPLETO - S.R.](#)

[Op. 7055B54 PROTEZIONE/RIPARO SOTTOMOTORE - S.R.](#)

[Op. 1008B10 TASSELLO ELASTICO DEL SUPPORTO ANTERIORE \(LATO DISTRIBUZIONE\) DEL GRUPPO MOTOPROPULSORE - SOST.](#)

[Op. 1092G20 TENDITORE FISSO CINGHIA UNICA ORGANI MOTORE - S.R.](#)

[Op. 1008A46 SUPPORTO RIGIDO DEL GRUPPO MOTOPROPULSORE - LATO DISTRIBUZIONE - S.R.](#)

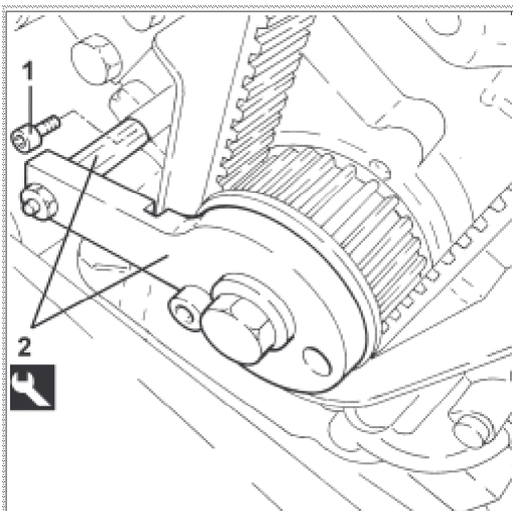
[Op. 1032D12 COPERCHIO/I DI PROTEZIONE DEL COMANDO DISTRIBUZIONE - S.R.](#)

1. Ruotare l'albero motore fino a portare la tacca (1a) stampigliata sulla puleggia dentata condotta distribuzione in corrispondenza del riferimento (1b) sul coperchio punterie.

2. Allentare il dado di fissaggio del tenditore mobile comando distribuzione.

3. Scalzare e rimuovere la cinghia dentata comando

distribuzione.



Riattacco (Stacco)

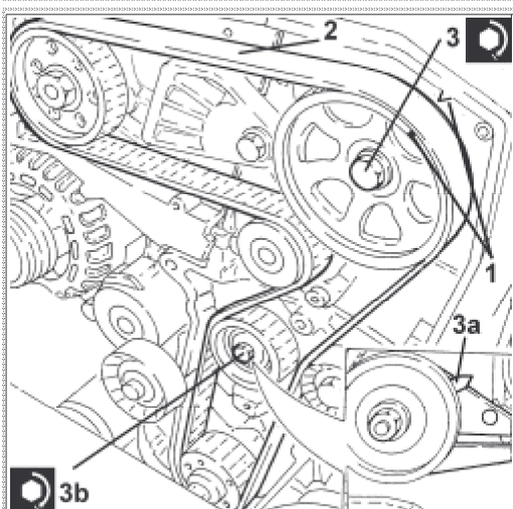
1. Svitare la vite del coperchio anteriore basamento indicata in figura.

- Montare provvisoriamente la cinghia dentata comando distribuzione sulla puleggia di comando.

2. Montare l'attrezzo.

Per consentire l'inserimento del grano di centraggio sulla puleggia comando cinghia dentata distribuzione con il foro sull'attrezzo, ruotare l'albero motore con piccoli spostamenti.

| Attrezzo | Denominazione | Funzione | Validità |
|------------|---------------|----------------------|--------------|
| 2000003000 | Dima | Messa in fase motore | 1.9 Multijet |

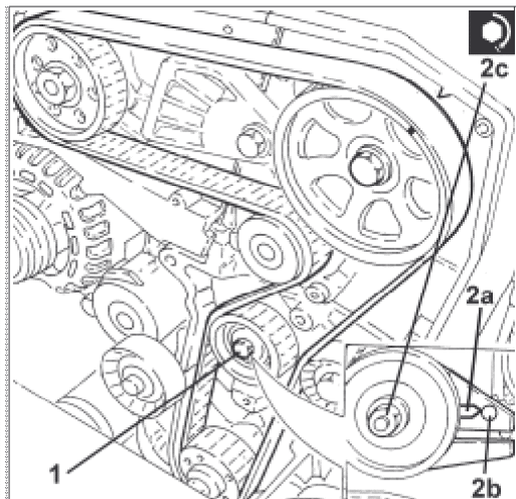


1. Ruotare la puleggia dentata condotta fino a far coincidere le tacche di fase.

2. Calzare completamente la cinghia dentata comando distribuzione.

3. Fare leva con un cacciavite sul braccio del tenditore fino a portare l'indice (3a) del tenditore in posizione di massimo tensionamento ed in questa posizione serrare il dado (3b) del tenditore alla coppia prescritta.

| Componente | Fissaggio Ø | Valore (daNm) | Validità |
|--------------------------------------------|-------------|---------------|--------------|
| Tenditore mobile del comando distribuzione | Dado | M8 2.3 ÷ 2.8 | 1.9 Multijet |



- Rimuovere l'attrezzo di messa in fase.
 - Far compiere due giri all'albero motore.
1. Allentare il dado di fissaggio tenditore mobile distribuzione.
 2. Fare leva con un cacciavite sul braccio del tenditore fino a portare l'indice (2a) del tenditore in corrispondenza del foro di riferimento (2b) ed in questa posizione serrare il dado (2c) del tenditore alla coppia prescritta.

| Componente | Fissaggio Ø | Valore (daNm) | Validità |
|--------------------------------------------|-------------|---------------|--------------|
| Tenditore mobile del comando distribuzione | Dado | M8 2.3 ÷ 2.8 | 1.9 Multijet |

- Far compiere due giri all'albero motore e verificare che l'indice del tenditore rimanga in corrispondenza del foro di riferimento.
- Controllare nuovamente la correttezza della fasatura rimontando gli attrezzi di messa in fase e verificando l'allineamento dei riferimenti della fasatura.
- In caso contrario ripetere la procedura di tensionamento/fasatura.
- Serrare la vite del coperchio anteriore basamento precedentemente rimossa.

[Op. 1032D12 COPERCHIO/I DI PROTEZIONE DEL COMANDO DISTRIBUZIONE - S.R.](#)

[Op. 1008A46 SUPPORTO RIGIDO DEL GRUPPO MOTOPROPULSORE - LATO DISTRIBUZIONE - S.R.](#)

[Op. 1092G20 TENDITORE FISSO CINGHIA UNICA ORGANI MOTORE - S.R.](#)

[Op. 1008B10 TASSELLO ELASTICO DEL SUPPORTO ANTERIORE \(LATO](#)

DISTRIBUZIONE) DEL GRUPPO
MOTOPROPULSORE - SOST.

Op. 7055B54 PROTEZIONE/RIPARO
SOTTOMOTORE - S.R.

Op. 1048A10 FILTRO ARIA COMPLETO - S.R.

Op. 1092A10 PULEGGIA DEI SERVIZI SU
ALBERO MOTORE - S.R.

Op. 1092G10 CINGHIA UNICA COMANDO
ORGANI MOTORE - S.R.

Op. 7055B66 PROTEZIONE PARAPOLVERE
VANO MOTORE NEL PASSARUOTA
ANTERIORE DESTRO - S.R.

Op. 4450B04 RUOTA ANTERIORE DESTRA -
S.R.