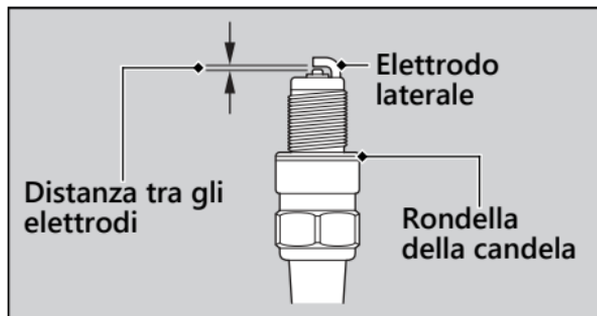


Candela ► Controllo della candela

- Controllare la distanza tra gli elettrodi con uno spessimetro a filo.
 - Qualora risulti necessario eseguire una regolazione, piegare gli elettrodi laterali con cautela.

La distanza deve essere:

0,70 - 0,80 mm



- Verificare che la rondella della candela sia in buone condizioni.
- Installare la candela. Con la rondella della candela installata, avvitare manualmente la candela per evitare di rovinare i filetti.

- Serrare la candela:
 - Se la candela usata è in buono stato: 1/8 di giro una volta alloggiata in sede
 - Se si installa una candela nuova, serrarla due volte per evitare che si allenti:
 - Prima serrare la candela:
NGK: 1/2 di giro dopo l'alloggiamento.
DENSO: 3/4 di giro una volta alloggiata.
 - Quindi allentare la candela.
 - Poi serrare nuovamente la candela:
1/8 di giro una volta alloggiata in sede.

AVVERTIMENTO

Una candela serrata impropriamente può danneggiare il motore. Se una candela è troppo lenta potrebbe danneggiare il pistone. Se una candela è serrata in eccesso potrebbe danneggiare la filettatura.

- Installare i componenti nell'ordine inverso rispetto alla rimozione.
 - Quando si reinstalla il cappuccio candela, fare attenzione a non pizzicare cavi o fili.