

Articolo A1109

Estrattore per candele M8 e M10

Estrattore adatto per le candele a incandescenza con filettatura M8 x 1,0 oppure filettatura M10 x1,0.

Il set completo include tutti gli adattatori necessari, gli utensili di centraggio e pulizia dei filetti per rimuovere in modo sicuro la candela a incandescenza danneggiata senza danneggiare la testa del cilindro.

- 1: Porta maschi a T con cricchetto
- 2: Adattatore di ritegno per punta del trapano
- 3: Manicotto alloggiamento esterno estrattore
- 4: Vite di forzatura
- 5: Dado di forzatura
- 6: Chiave TORX femm. Per evitare le candele.
- 7: Chiave a brugola per i grani
- 8: Punta M8 a scalino, doppia dimensione, rivestita al titanio.
- 9: Punta M10 a scalino, doppia dimensione, rivestita al titanio.
- 10: Manicotti di centraggio per punte pilota
- 11: Punta pilota da 3,5 mm
- 12: Maschio: 1/4" per prigionieri (15)
- 13: Maschio: M8
- 14: Maschio: M10
- 15: Prigionieri per estrazione candele.

Prima di iniziare:

- Consigliamo vivamente di rimuovere la testata cilindri dal motore prima di iniziare il lavoro.
- Se si dovesse lasciare in posizione la testata cilindri, rimuovere l'iniettore interessato e collegare una linea dell'aria attraverso un adattatore adeguato per assicurarsi che nella camera di combustione non possano entrare trucioli di metallo e sporcizia.
- Tenere gli utensili in buone condizioni e sempre puliti.
- Mantenerli ben lubrificati. Lubrificare i maschi per filettare con.
- Indossare protezioni per gli occhi adeguate, in particolare per rimuovere eventuali trucioli dal motore.
- Una volta terminato, riporre tutti gli utensili e le parti utilizzati. Non lasciarli nel motore o in prossimità di questo. Rimettere tutte le parti nella valigetta e riporle in un luogo sicuro e asciutto.

Precauzioni:

- Indossare una protezione adeguata per gli occhi.
- **NON USARE ATTREZZI PNEUMATICI CON QUESTO PRODOTTO.**

ISTRUZIONI DI BASE:

- Svitare la candela fino alla parte rotta.
- Individuare la punta (8 o9) adatta al nostro tipo di candela
- inserirla nel nell'adattatore (2)
- usando il manicotto di centraggio (3) forare la candela
- filettare con il maschio da un quarto (12) il corpo della candela
- inserire nel prigioniero estrattore (15)
- avvitarlo sulla vite estrattore (4)
- inserire il manicotto estrattore (3)
- avvitare il dado (5) fino ad estrarre la candela

FOXCAR®

FORNITURE ON-LINE PER L'AUTORIPARATORE

- se necessario ripassare il filetto con il maschio ha dato (13 o 14)

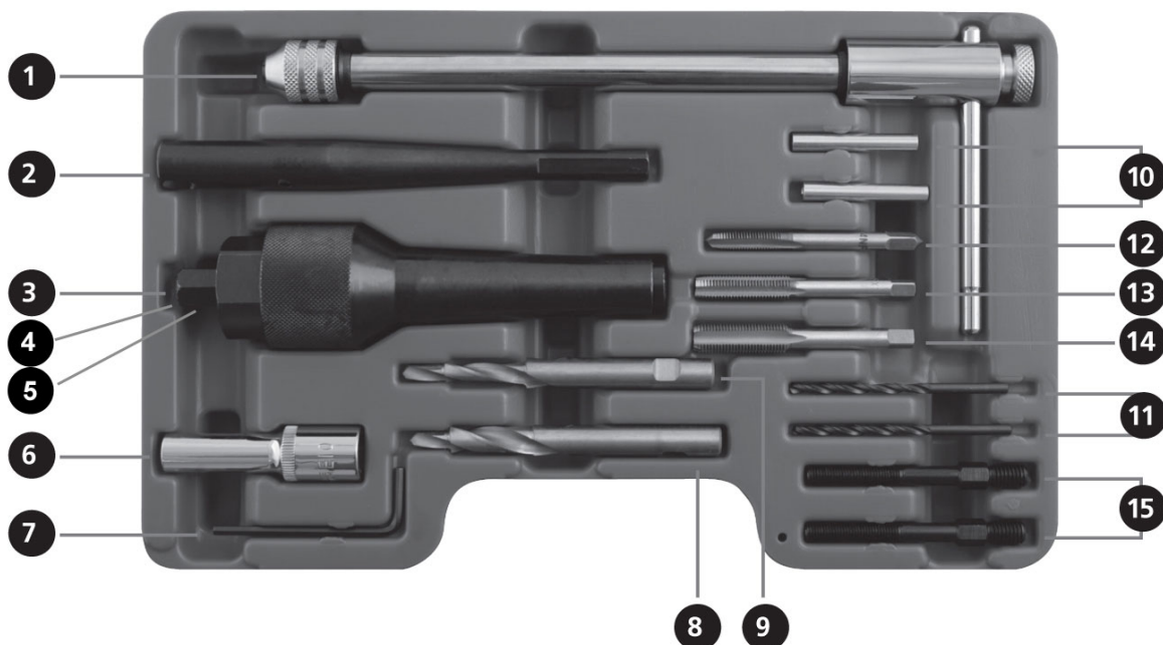
Nota: Quando la parte superiore della candela a incandescenza si spezza, si potrebbe strappare anche l'elettrodo interno di quest'ultima. Se l'elettrodo interno non si spezza, può essere eliminato usando i perni di centraggio (10) con le punte (11)

Punto da osservare:

La punta a scalino a doppia dimensione permette di rimuovere il resto del perno del connettore/ elettrodo rimuovendo contemporaneamente anche la parte filettata del corpo della candeletta a incandescenza. Prestare attenzione a mantenere dritta la punta in modo da non danneggiare i filetti nella testa del cilindro. Anche in questo caso, forare per una profondità di almeno 15 mm, per rimuovere tutta la parte filettata.

Nota:

Data la natura dell'intervento e degli utensili, i tre maschi, i due manicotti di centraggio delle punte pilota, le due punte pilota, le due punte a scalino a doppia dimensione e i due mandrini adattatori per l'estrattore sono considerati materiali consumabili e pertanto non coperti dalla garanzia .



NOTA: La nostra politica è di migliorare costantemente i nostri prodotti e come tale ci riserviamo il diritto di modificare i dati, specifiche e componenti senza preavviso. FOXCAR traduce le istruzioni del produttore del prodotto, cercando di migliorare e controllare che i dati e riferimenti siano esatti, tuttavia si declina ogni responsabilità per un eventuale errore o dato errato. Fare riferimento alle istruzioni originali fornite dal costruttore.

IMPORTANTE: Si declina ogni responsabilità per un uso improprio del prodotto.