

Montáž zapalovací svíčky


Správná montáž zapalovací svíčky s použitím momentového klíče

Utahovací moment (N · m): 10 N · m = 1 kpm

Dodržujte:


Uvedené utahovací momenty platí pro suché závity, neošetřené tukem nebo olejem a pro nové těsnicí kroužky.

U namazaného závitu nebo při opětné montáži zapalovací svíčky je třeba uvedené utahovací momenty snížit o 1/3



Ploché těsnicí sedlo

	①	②
M 10x1	10...15	10...15
M 12x1,25	15...25	15...20
M 14x1,25 l < 12,7 mm	20...25	15...20
M 14x1,25 l > 12,7 mm	20...40	20...30
M 18x1,5	30...45	20...35



Kuželové těsnicí sedlo

	①	②
M 14x1,25	20...40	10...20
M 18x1,5	30...45	15...23

1) v litině 2) v lehkém kovu

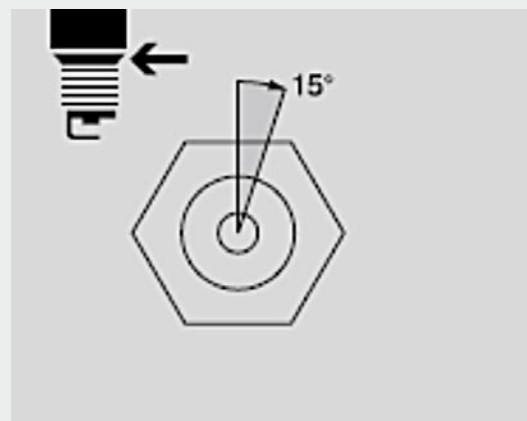
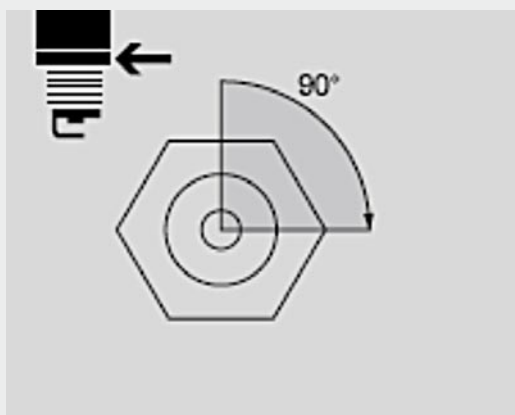
Správná montáž zapalovací svíčky bez použití momentového klíče

Dodržujte:

Zapalovací svíčku našroubujte rukou až dosedne na hlavu válců.

Zapalovací svíčky s plochým těsnicím sedlem a s novým těsněním je potom nutno pootočit klíčem na svíčky o dalších cca 90°.

Zapalovací svíčky s kuželovým těsnicím sedlem a s opotřebovaným plochým těsnicím kroužkem je potom nutno pootočit o dalších cca 15°.

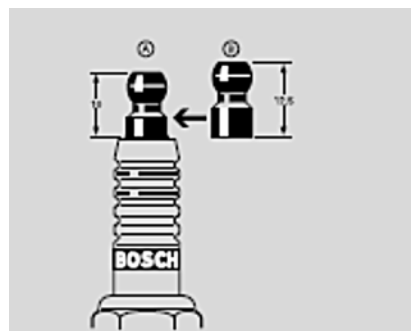
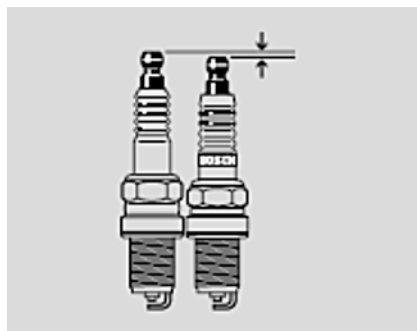


Připojovací matice zapalovacích svíček

Dodržujte:

V motoru mohou být zamontovány zapalovací svíčky, které se svou délkou odlišují od zapalovacích svíček Bosch.

1. Vyšroubujte původní zapalovací svíčky.
2. Porovnejte je s novými zapalovacími svíčkami Bosch.
3. Pokud je vyměňovaná zapalovací svíčka delší než zapalovací svíčka Bosch, je třeba nahradit našroubovanou připojovací maticí A příloženou delší připojovací maticí B.



POZOR!

Doporučení svíček, pokud nepocházejí od výrobce vozidla nebo motoru, jsou stanovena společností Bosch. Doporučení zapalovacích svíček platí pro normální provozní provedení, pokud nejsou tyto modely zvláště uvedeny.

V případě, že nejsou k dispozici zapalovací svíčky s předepsanou vzdáleností elektrod, je nutno vzdálenost elektrod seřídit. K tomu doporučujeme použití měrek na zapalovací svíčky Bosch

Příklad :

Zapalovací svíčka:	Použití:
FR 7 DC+	Škoda Fabia 1,4 44kW AZF
Objednací číslo:	Rok výroby
0242235666	12/1999-03/2003
Vzdálenost elektrod:	Předepsaná vzdálenost elektrod:
0,9 mm	0,8 mm

V tomto případě je nutné před montáží zapalovací svíčky upravit vzdálenost elektrod na předepsanou hodnotu tj. 0,8 mm.

Měrka odrthů zapalovacích svíček:



Měrka pro zapalovací svíčky ke kontrole a seřízení vzdálenosti elektrod zapalovacích svíček.

Objednací číslo: RB098660000

Kdyně - centrála

Nádražní 104
tel. +420 379 302 922
info@apm.cz

Praha - Hostivař

Pražská 16
tel. +420 225 001 822
praha@apm.cz

Pízeň

Barrandova 14
tel. +420 377 244 064
pizen@apm.cz

Domažlice

Masarykova 181
tel. +420 379 768 899
domazlice@apm.cz

Olomouc

Chválkovická 80/55
tel. +420 585 314 568
olomouc@apm.cz

Praha - Zličín

Sárská 5/133
tel. +420 225 091 822
praha.zlicin@apm.cz

Ostrava - Nová Ves

Fričova 1
tel. +420 596 613 630
ostrava@apm.cz

Zlín

Tř. Tomáše Bati 283
tel. +420 576 201 955
zlin@apm.cz

Hradec Králové

Vlčkovická 223
tel. +420 498 501 177
hradec@apm.cz

Benešov

Táborská 2119
tel. +420 317 711 042
benesov@apm.cz

Ústí nad Labem

Haviřská 357/80
tel. +420 475 205 620
usti@apm.cz

Brno

Škrobárenská 484/8
tel. +420 531 012 622
brno@apm.cz

Chomutov

Lipská 4696
tel. +420 474 334 267
chomutov@apm.cz

Karlovy Vary

Kapitána Jaroše 27/292
tel. +420 353 892 808
karlovy.vary@apm.cz

Vlašské Meziříčí

Polášková 81/3
tel. +420 571 610 465
valmez@apm.cz

Most

Obránců míru 3/2945
tel. +420 417 639 238
most@apm.cz

Havířov

Železničářů 1529/1c
tel. +420 596 810 083
havirov@apm.cz