

COPPIE DI SERRAGGIO PER CANDELE

	Tipo a sede piana (con guarnizione)					Tipo a sede conica	
Diametro filettatura	18 mm	14 mm	12 mm	10 mm	8 mm	18 mm	14 mm
Testata in ghisa	35-45 Nm	25-35 Nm	15-25 Nm	10-15 Nm	-	20-30 Nm	15-25 Nm
	25.3-32.5 lbsft	18.0-25.3 lbsft	10.8-18.0 lbsft	7.2-10.8 lbsft	-	14.5-21.6 lbsft	10.8-18.0 lbsft
Testata in alluminio	35-40 Nm	25-30 Nm	15-20 Nm	10-12 Nm	8-10 Nm	20-30 Nm	10-20 Nm
	25.3-28.9 lbsft	18.0-21.6 lbsft	10.8-14.5 lbsft	7.2-8.7 lbsft	5.8-7.2 lbsft	14.5-21.6 lbsft	7.2-14.5 lbsft

Per installare nuove candele nel motore, prima serrarle a mano, quindi serrare nuovamente la candela utilizzando una chiave per candele. (vedere sotto)

Tipo di guarnizione	Guarnizione nuova	Guarnizione usata
18 mm, 14 mm	1/2 a 2/3 giro (180 a 240 gradi)	1/12 giro (30 gradi)
12 mm, 10 mm	1/2 giro (180 gradi)	1/12 giro (30 gradi)
8 mm	1/3 giro (120 gradi)	1/12 giro (30 gradi)
Tipo a sede conica	Senza guarnizione	
18 mm, 14 mm	1/12 giro (30 gradi)	