

NEW



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 62644	SET MESSA IN FASE PER VAG 1.4-1.6-1.9-2.0 SDI/TDI

CARATTERISTICHE

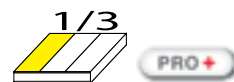
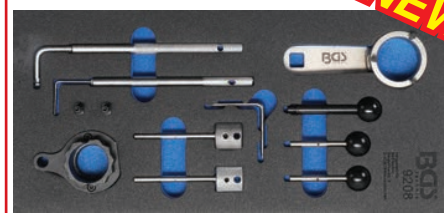
- per regolare e controllare la messa in fase del motore durante la sostituzione della cinghia dentata e degli alberi a camme, etc...
- per i seguenti modelli:
 - Audi:
 - A2 1.4 TDI (02-06), A3 1.9 / 2.0 TDI (02-08)
 - A4 1.6 TDI (02-05), A4 1.9 / 2.0 TDI (04-08)
 - codici motore: AMF, ASZ, ATD, AVB, AVF, AWX, AXR, AZV, BHC, BKC, BKD, BKE, BLB, BMN, BNA, BPW, BRB, BRC, BRD, BRE, BUY, BVA, BVF, BVG
 - Seat:
 - Altea 1.9 SDI / TDI (05-08)
 - Leon 1.9 / 2.0 TDI (05-08)
 - Toledo 1.9 SDI / TDI (05-08)
 - codici motore: BJB, BKC, BLS, BMM, BXE
 - Skoda:
 - Fabia 1.4 TDI (03-06)
 - Octavia II 2.0 TDI (03-06)
 - codici motore: AMF, AZV, BKD
 - VW:
 - Beetle 1.9 TDI (02-08), Bora 1.9 TDI (02-08), Fox 1.4 TDI (02-08), Golf 1.9 / 2.0 TDI (02-08), Lupo 1.4 TDI (02-08), Polo 1.4 / 1.9 TDI (02-08), Sharan 1.9 TDI (02-08)
 - codici motore: AJM, AMF, ANU, ARL, ASZ, ATD, AUY, AVB, AVF, AWX, AXR, BAY, BMS, BNM, BNV, BWV
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM T10100
 - utensile di bloccaggio della pompa di iniezione / albero a camme, da utilizzare come OEM 3359, T20102, 9882, MB995206
 - utensile di bloccaggio albero motore, da utilizzare come OEM T10050, 9883, 310-085, 23-059, MB995209
 - perno di bloccaggio 4 mm, da utilizzare come OEM T10115, 303-1054, MB995208
 - vite di bloccaggio da utilizzare come OEM T10060A, T40098
- peso 430 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9625	UTENSILE DI BLOCCAGGIO ALBERO MOTORE, PER VAG 1.4, 1.6, 2.0 TDI (EA288)

CARATTERISTICHE

- per la regolazione ed il bloccaggio dell'albero motore durante la sostituzione della guarnizione della testa del cilindro
- per motori TDI Common Rail EA288
- per:
 - 1.4 TDI Audi A1
 - 1.4 TDI Seat Ibiza, Toledo IV
 - 1.4 TDI Skoda Fabia III, Rapid (2012)
 - 1.4 TDI VW Polo V
 - 1.6 TDI Audi A1, A3 8V, A4 B9, Q2
 - 1.6 TDI Seat Leon III, Toledo IV, Ateca
 - 1.6 TDI Skoda: Octavia III, Rapid (2012), Superb III, Karoq
 - 1.6 TDI VW Beetle, Golf VII, Jetta VI, Tiguan, Touran II, T-Roc, Passat, B8, CC, Scirocco III
 - 2.0 TDI Audi A3 8V, A4 B9, Q2
 - 2.0 TDI Seat Leon III, Ateca, Alhambra II
 - 2.0 TDI Skoda Octavia III, Superb III, Kodiaq, Karoq
 - 2.0 TDI VW Beetle, Golf VII, Jetta VI, Tiguan, Tiguan II, Touran II, T-Roc, Sharan II, Passat B8, CC, Scirocco III, Arteon, T6, Caddy, Crafter, Amarok
- per uso come OEM T10490
- peso 370 g



BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 9208	1/3 MODULO PER CARRELLO: SET MESSA IN FASE, PER VAG 1.4 / 1.6 / 2.0 TDI COMMON RAIL

CARATTERISTICHE

- per la messa in fase di motori 1.4 - 1.6 - 2.0 TDI Common Rail Diesel
- per:
 - Audi A1 / A1 Sportback (8XA) / A3 (8V1) A3 Cabriolet (8V7) / A3 Limousine (8VS) A3 Sportback (8VA) / TT (FV3) / TT Roadster (FV9)
 - Seat Ibiza V (6J5) / Ibiza V Sportcoupe (6J1) Ibiza V ST (6J8) / Leon (5F_) / Leon SC (5F5) Leon ST (5F8) / Toledo IV (KG3)
 - Skoda Fabia (NJ3) / Fabia Kombi (NJ5) Octavia (5E3) / Octavia Combi (5E5) / Rapid Rapid Spaceback (NH1)
 - Volkswagen Golf Alltrack (BA5) Golf Sportsvan (AM1) / Golf VII Golf VII station wagon (BA5) / Passat (3G2) Passat (3C5) / Polo (6R_)
- codici motore:
 - CXXB / DBKA / DCXA / CGLE / CKFB / CKFC / CLHA CLHB / CNHA / CNHC / CRBD / CRFA / CRFC / CRKA CRKB / CRLB / CRLC / CRMB / CRUA / CRVA / CRVC CSUA / CSUB / CUNA / CUPA / CUSA / CUSB CUTA / CUUD / CXEB / DBKA / DCXA / DCZA / DFSD
- comprende:
 - utensile di bloccaggio albero a camme per uso come OEM T10051
 - 2 perni di bloccaggio della pompa di iniezione e dell'albero a camme, per uso come OEM 3359
 - perno di bloccaggio del tendicinghia, per uso come OEM T10060a / T40098 / 3204
 - chiave esagonale, per uso come OEM T10264
 - utensile di bloccaggio / tenditore, per uso come OEM T10265
 - 2 perni di bloccaggio della pompa ad alta pressione e dell'albero a camme, per uso come OEM T10492
 - utensile di regolazione dell'albero motore, per uso come OEM T10490
- peso 1,5 kg
- dimensioni:**
(lunghezza x profondità x altezza)
189 x 408 x 32 mm