

Bobine accensione OPEL errata applicazione e come evitarla...

10326 e 10483 fisicamente sono uguali ma il circuito interno è diverso e montando una al posto dell'altra la macchina perde colpi e in breve tempo la bobina si brucia.



10326

OPEL AGILA (H00) 1.0 12V
43Kw 58CV 973cc -->08.2003
CORSA B (73_, 78_, 79_) 1.0 i 12V
40Kw 54CV 973cc
CORSA C (F08, F68) 1.0
43Kw 58CV 973cc -->08.2003
OPEL 01208306, 090532618,
090543059

10483

OPEL AGILA (H00) 1.0
44Kw 60CV 998cc -->02.2008
CORSA C (F08, F68) 1.0
44Kw 60CV 998cc 09.2003 -->09.2006
CORSA D 1.0 48Kw 65CV 998cc
1.0 44Kw 60CV 998cc
CORSA D Van 1.0 48Kw 65CV 998cc
OPEL 024420622, 093180806

Lo stesso succede anche per codici **10327 e 10463.**



10327

OPEL AGILA (H00) 1.2 16V
55Kw 75CV 1199cc -->06.2004
ASTRA G Caravan (F35_)
1.2 16V 48Kw 65CV 1199cc
1.2 16V 55Kw 75CV 1199cc -->09.2003
ASTRA G CC (F48_, F08_)
1.2 16V 48Kw 65CV 1199cc
1.2 16V 55Kw 75CV 1199cc -->09.2003
ASTRA G Stufenheck (F69_)
1.2 16V 48Kw 65CV 1199cc
1.2 16V 55Kw 75CV 1199cc -->09.2003
CORSA B (73_, 78_, 79_)
1.2 i 16V 48Kw 65CV 1199cc -->08.2000
OPEL 01208012, 090543253, 090560110

10463

OPEL AGILA (H00) 1.2 16V Twinport
59Kw 80CV 1229cc -->02.2008
ASTRA H 1.4
55Kw 75CV 1364cc 09.2004-->
1.4 66Kw 90CV 1364cc -->03.2010
1.4 LPG 66Kw 90CV 1364cc -->03.2010
ASTRA H Caravan 1.4
55Kw 75CV 1364cc 09.2004-->09.2005
1.4 66Kw 90CV 1364cc -->03.2010
1.4 LPG 66Kw 90CV 1364cc -->03.2010
ASTRA H GTC 1.4
55Kw 75CV 1364cc 09.2005-->02.2009
1.4 66Kw 90CV 1364cc -->03.2009...*
OPEL 01208020, 024420584, 93177212

Quindi per i venditori non basare la scelta sull'aspetto esteriore del pezzo ma attenersi alle comparazioni con i riferimenti originali.

Informazione aggiuntiva:

10326 (3cil) e 10327 (4cil) sono per motore Ecotec
10483 (3cil) e 10463 (4cil) sono per versioni Twinport