

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	VNT (Géométrie Variable)
Commande	pneumatique
Restriction du fabricant	GARRETT
Type de turbo	Simple
Norme gaz d'échappement	Euro 4
Accessoires	avec joints

PHOTOS




DOCUMENTS

BT-183 Instructions de montage turbos (AST)

APPLICATIONS

AUDI		
A3 (03-12) (8P1) - 2.0 TDI	140 ch	06.2005 >
A3 (03-12) (8P1) - 2.0 TDI quattro	140 ch	01.2006 >
A3 (04-12) Sportback (8PA) - 2.0 TDI	140 ch	06.2005 >
A3 (04-12) Sportback (8PA) - 2.0 TDI quattro	140 ch	01.2006 >
SEAT		
ALTEA (5P1) - 2.0 TDI	140 ch	11.2005 >
ALTEA XL (5P5, 5P8) - 2.0 TDI	140 ch	10.2006 >
ALTEA XL (5P5, 5P8) - 2.0 TDI 4x4	140 ch	06.2007 >
LEON (05-12) (1P1) - 2.0 TDI	140 ch	10.2005 >
TOLEDO (04-09) (5P2) - 2.0 TDI	140 ch	11.2005 > 05.2009
SKODA		
OCTAVIA (04-13) (1Z3) - 2.0 TDI	140 ch	11.2005 >
OCTAVIA (04-13) Combi (1Z5) - 2.0 TDI	140 ch	11.2005 >
OCTAVIA (04-13) Combi (1Z5) - 2.0 TDI 4x4	140 ch	07.2006 >
SUPERB (2008-) (3T4) - 2.0 TDI	140 ch	07.2008 >
SUPERB (2008-) Break (3T5) - 2.0 TDI	140 ch	03.2008 >
VOLKSWAGEN		
CADDY (2004-) Break (2KB, 2KJ) - 2.0 TDI	140 ch	09.2007 >
CADDY (2004-) Camionnette (2KA, 2KH) - 2.0 TDI	140 ch	09.2007 >
EOS (1F7, 1F8) - 2.0 TDI	140 ch	06.2006 >
GOLF (03-09) (1K1) - 2.0 TDI	140 ch	12.2004 >
	170 ch	11.2005 >
GOLF (03-09) (1K1) - 2.0 TDI 4motion	140 ch	08.2004 >
GOLF (07-08) Break (1K5) - 2.0 TDI	140 ch	06.2007 >
GOLF PLUS (5M1, 521) - 2.0 TDI	140 ch	12.2005 >
JETTA (05-10) (A5, 1K2) - 2.0 TDI	140 ch	10.2005 >
JETTA (05-10) (A5, 1K2) - 2.0 TDI 16V	140 ch	08.2005 >
PASSAT (05-10) (3C2) - 2.0 TDI	140 ch	03.2005 >
PASSAT (05-10) (3C2) - 2.0 TDI 4motion	140 ch	03.2005 >
PASSAT (05-10) Variant (3C5) - 2.0 TDI	140 ch	08.2005 >
PASSAT (05-10) Variant (3C5) - 2.0 TDI 4motion	140 ch	08.2005 >
TOURAN (06-10) (1T1, 1T2) - 2.0 TDI	140 ch	12.2005 >

 Avant montage, comparez la pièce reçue à celle d'origine afin de vérifier que la bonne pièce a été choisie et peut être montée sur le véhicule. Le non-respect de cette consigne ou des instructions de montage annule la garantie.