

Teste de Pressão de Óleo do Motor com Manômetro de Aço Carbono.

Introdução:

O ST-TPO - Teste de Pressão de Óleo foi desenvolvido com a finalidade de auxiliar na medição da bomba de óleo do motor do veículo.

O ST-TPO Teste de Pressão de Óleo é constituído por:

- ✓ 1 Corpo com Manômetro e Mangueira;
- ✓ 1 Caixa para acomodação;
- ✓ 4 Adaptadores + Cotovelo de 90 graus para lugares de difíceis acessos;
- ✓ 1 Manual de Instruções.

Instruções de uso:

Com as ferramentas adequadas retire o interruptor de óleo (cebolinha) do veículo a ser analisado, em seguida coloque no seu lugar, o respectivo adaptador. No adaptador; conecte o corpo do equipamento (mangueira). Com o manômetro na posição vertical, ligue o carro e verifique a pressão medida, de acordo com a tabela abaixo:

MOTORES	RPM	PRESSÃO (bar)	
		MÍNIMA:	MÁXIMA:
Linha: AR – BG – BY UA – BJ – BG BX	Marcha Lenta: 2000 / 2500	0,51 0,52	2,03 2,07
Diesel / Furgão: Pick-Up & Pick-Up Cabine Dupla BE	Marcha Lenta : 2000 / 2500	0,30 2,03	0,31 2,07
Linha Água: UN – UP – UD – UE – US – UT – UQ – UR – UQA – UQB	2000	2,00	2,05
Linha Água: Gol / Voyage / Saveiro AE 1.6 – UY - UZ	900 4000	1,00 3,50	1,02 3,60

MOTORES FIAT TEMPERATURADO ÓLEO A 100 C	RPM	PRESSÃO (bar)	
		MÍNIMA:	MÁXIMA:
994 CC – 48,5 Cv 1050 CC – 52 Cv 1300 CC – 58 & 70 Cv 1500 CC / F 201 1500 CC – 70 Cv 1500 CC – S 88 Cv 2000 CC	4500	3,4	4,9

TABELA DE PRESSÃO DO ÓLEO DO MOTOR

MONTADORA	MODELO DO VEÍCULO	PRESSÃO DE ÓLEO	
		BAR	RPM
Alfa Romeo	Alfa 145 1.6 de 1994 a 1996 (332.01 / 676.01)	1,5	840
Alfa Romeo	Alfa 145 1.8 de 1994 a 1996 (322.01 / 671.02) / 671.03 / 671.06	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 145 2.0 de 1995 a 2000 (323.01 / 672.04)	4,5	4000
Alfa Romeo	146 1.6 de 1994 a 1996 (332.01 / 676.01)	1,5	840
Alfa Romeo	Alfa 146 1.8 de 1994 a 1996 (322.01 / 671.02) / 671.03 / 671.06	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 146 2.0 de 1995 a 2000 (323.01 / 672.04)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 147 1.6 de 2000 a 2005 (321.04 / 372.03)	3,5 a 4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 147 2.0 de 2001 a 2004 (323.10)	3,5 a 4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 147 2.0 de 1995 a 1997 (672.02 / 672.04)	3,5 a 4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 155 1.6 de 1994 a 1996 (332.01 / 676.01)	1,5	840
Alfa Romeo	Alfa 155 1.8 de 1994 a 1996 (322.01 / 671.02) / 671.03 / 671.06)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 155 2.0 de 1995 a 1997 (672.02 / 672.04)	3,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 155 2.5 de 1992 a 1996 (321.02 / 321.03 / 673.01 / 673.02 / 673.03 / 676.01)	5,0	4000
Alfa Romeo	Alfa 156 1.6 de 2000 a 2005 (321.04 / 372.03)	3,5 a 4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 156 1.8 de 2002 a 2005 (322.01 / 322.05 / 323.01 / 323.10)	3,5 a 4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 156 2.0 de 1995 a 1997 (672.02 / 672.04)	3,5 a 4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 156 2.5 de 2000 a 2005 (324.01 / 324.05)	2,9 a 3,1	5000
Alfa Romeo	Alfa 164 2.0 de 1992 a 1998	3,4 a 4,9	5000
Alfa Romeo	Alfa 164 2.0 V6 de 1992 a 1998 (641.01 / 641.02)	3,8	4000
Alfa Romeo	Alfa 164 3.0 12V de 1992 a 1998 (064.10 / 064.12 / 643.01 / 643.05 / 663.03)	3,9 a 5,9	5000
Alfa Romeo	Alfa 166 2.0 de 2000 a 2004 (341.03 / 363.01)	1,0 a 1,5	850
Alfa Romeo	Alfa 166 2.0 Turbo 2000	3,8	4000
Alfa Romeo	Alfa 166 2.5 de 1998 a 2000 (342.01 / 362.01)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa 166 3.0 de 1998 a 2000 (343.01 / 361.01)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa GTV 1.8 de 1998 a 2000 (322.01)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa GTV 2.0 de 1995 a 2005 (162.01 / 323.01 / 323.10)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa GTV 2.0 Turbo de 1995 a 2005 (162.01 / 23.01 / 323.10)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa GTV 3.0 Turbo de 1996 a 2000 (162.01 / 162.05)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa Spider 1.8 de 1998 a 2000 (322.01)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa Spider 2.0 de 1995 a 2000 (162.01 / 323.01 / 323.10)	4,5	4000
Alfa Romeo	Alfa Spider 2.0 V6 Turbo de 1998 a 2000 (162.02)	3,8	4000
Alfa Romeo	Alfa Spider 3.0 de 1995 a 2000 (162.01 / 161.05)	4,5	4000
Audi	Audi 80 1.6 de 1992 a 1996 (ABM / ADA)	2,0	2000
Audi	Audi 80 1.6 de 1992 a 1996 (ABT / ABK)	2,0	2000
Audi	Audi 80 2.6 de 1992 a 1996 (ABC / AAH)	4,5 a 6,0	2000
Audi	Audi 80 2.8 de 1992 a 1996 (ABC / AAH)	4,5 a 6,0	2000
Audi	Audi A3 1.8 20V de 1997 a 2003 (AUM / AQA / ARX / ARY / ARZ / AUM / AUQ AWP / BEA / ATC)	3,5 a 4,5	2000
Audi	Audi A3 1.8 20V Turbo de 1997 a 2003 (AUM / AQA / ARX / ARY / ARZ / AUM / AUQ AWP / BEA / ATC)	3,5 a 4,5	2000
Audi	Audi A3 1.8 Turbo de 2000 a 2003 (AMK / APY)	3,5 a 4,5	2000
Audi	Audi A4 1.6 de 1996 a 2001 (AHL)	3,0 a 4,5	2000
Audi	Audi A4 1.8 20V de 1995 a 2001 (ADR / APT / ARG)	3,0 a 4,5	2000
Audi	Audi A4 1.8 20V de 1995 a 2001 (ADR / APT / ARG)	2,0	2000
Audi	Audi A4 1.8 20V de 1997 a 2003 (AUM / AQA / ARX / ARY / ARZ / AUQ / AWP / BEA / ATC)	3,5 a 4,5	2000
Audi	Audi A4 1.8 20V Turbo de 1995 a 2001 (AEB / ANB / APU)	2,0	2000
Audi	Audi A4 1.8 20V Turbo de 1997 a 2003 (AUM / AQA / ARX / ARY / ARZ / AUQ / AWP / BEA / ATC)	3,5 a 4,5	2000
Audi	Audi A4 2.8 30V de 1997 a 2001 (ALG)	3,5	3000
Audi	Audi A4 Quattro 3.0 de 2001 a 2004 (ASN / BBJ)	4,0	2000
Audi	Audi A6 1.8 20V de 1995 a 1997 (ADR / APT / ARG)	2,0	2000
Audi	Audi A6 1.8 20V Turbo de 1997 a 2004 (AEB / ANB / APU)	2,0	2000
Audi	Audi A6 1.8 de 1995 a 1997 (ADR / AJP / AQE / ARH)	3,5	3000

MONTADORA	MODELO DO VEÍCULO	PRESSÃO DE ÓLEO	PRESSÃO DE ÓLEO
Audi	Audi A6 Quattro 2.4 de 2000 a 2004 (AAM / AGA / AJG / ALF / ALW / AML / AMN / APS / ARJ / BDV)	2,0	2000
Audi	Audi A6 Quattro 2.7 Turbo de 1998 a 2004 (AJK)	2,0	2000
Audi	Audi A6 Quattro 4.2 de 1999 a 2004 (ARS)	3,5	3000
Audi	Audi A8 3.7 de 1995 a 2001 (AEW)	3,5	3000
Audi	Audi A8 3.7 de 1995 a 2001 (AEW)	3,5	3000
Audi	Audi Avant RS2 2.2 de 1994 a 1995 (ADU)	2,0	2000
Audi	Audi S4 2.2 de 1991 a 1994 (AAN)	2,0	2000
Audi	Audi S8 4.2 de 1999 a 2003 (AQH)	3,0 a 5,0	3000
Audi	Audi TT 1.8 de 2000 a 2004 (AUQ / BAM / ARY / APX / APP / AJQ / AWP / AMU)	3,5 a 4,5	2000
BMW	BMW 316i 1.8 E46 de 2001 a 2004	4,0 a 6,0	---
BMW	BMW 316i de 2001 a 2004	4,0 a 6,0	---
BMW	BMW 318i 2.0 E46 2001 a 2004	4,0 a 6,0	---
BMW	BMW 320i Série 5 E39 de 1998 a 2001 (20 6S 4)	4,0	---
BMW	BMW 328i 2.8 E36 de 1994 a 1999 (28 6S 1)	4,0	---
BMW	BMW 328i 2.8 de 1999 a 2003 (28 6S 2)	4,0	---
BMW	BMW 520i Série 5 E39 de 1998 a 2001 (20 6S 4)	4,0	---
BMW	BMW 528i 2.8 E36 de 1994 a 1999 (28 6S 1)	4,0	---
BMW	BMW 528i 2.8 E39 de 1998 a 2003 (28 6S 2)	4,0	---
BMW	BMW 528i 2.8 de 1999 a 2003 (28 6S 2)	4,0	---
BMW	BMW 535i 3.5 E39 de 1994 a 2004 (35 8S 2)	4,5	---
BMW	BMW 540i 4.0 de 1991 a 1996 (40 8S 1)	4,5	---
BMW	BMW 540i 4.4 E39 de 1994 a 1999 (44 8S 1)	4,5	---
BMW	BMW 735i 3.5 E39 de 1994 a 2004 (35 8S 2)	4,5	---
BMW	BMW 740i 4.0 de 1991 a 1996 (40 8S 1)	4,5	---
BMW	BMW 840i 4.0 de 1991 a 1996 (40 8S 1)	4,5	---
BMW	BMW Série M3 de 1995 a 2000 (32 6S 1)	1,0 a 4,0	780
BMW	BMW Z3 2.8 de 1999 a 2003 (28 6S 2)	4,0	---
BMW	BMW Z3 Série 5 E39 de 1998 a 2001 (20 6S 4)	4,0	---
Chevrolet	Astra 1.8 8V Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Astra 2.0 16V Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Astra 2.0 8V Gasolina de 2003 em diante	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Astra 2.0 Gasolina de 1999 em diante	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Blazer 2.4	3,12 a 3,70	3000
Chevrolet	Blazer 4.3	1,33	2000
Chevrolet	Blazer 4.3	1,73	4000
Chevrolet	Celta 1.0 8V Flexpower (C10YEH)	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Celta 1.0 8V VHC (C10YEH)	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Celta 1.0 8V Gasolina (C10NE)	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Corsa 1.0 16V Gasolina	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Corsa 1.0 8V Álcool	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Corsa 1.0 8V EFI / MPFI Gasolina	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Corsa 1.0 Álcool de 2003 em diante (C10YEH)	1,5 a 2,8	1400
Chevrolet	Corsa 1.0 Álcool de 2003 em diante (C10YEH)	3,7	3000
Chevrolet	Corsa 1.6 16V Gasolina	0,3	---
Chevrolet	Corsa 1.6 8V MPFI	1,53	---
Chevrolet	Corsa 1.8 16V (C18SEL)	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Corsa 1.8 8V (C18NE)	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Corsa 1.8 8V Flex (C18XE)	2,5 a 4,1	1400
Chevrolet	Corsa 1.8 8V Flex (C18XE)	4,3	3000
Chevrolet	Corsa Sedan 1.0 16V Gasolina	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Corsa Sedan 1.6 16V Gasolina	0,3	---
Chevrolet	Corsa Sedan 1.6 8V MPFI	1,53	---
Chevrolet	Corsa SW 1.0 16V Gasolina	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Corsa SW 1.6 16V Gasolina	0,3	---

MONTADORA	MODELO DO VEÍCULO	PRESSÃO DE ÓLEO	PRESSÃO DE ÓLEO
Chevrolet	Corsa SW 1.6 8V MPFI	1,53	---
Chevrolet	Ipanema 2.0 8V Álcool	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Ipanema 2.0 8V Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Kadett 2.0 8V Álcool	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Kadett 2.0 8V Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Meriva 1.8 16V (C18SEL)	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Meriva 1.8 8V (C18NE)	1,53 a 3,77	3000
Chevrolet	Montana 1.8 8V Flex (C18XE)	2,5 a 4,1	1400
Chevrolet	Montana 1.8 8V Flex (C18XE)	4,3	3000
Chevrolet	Monza 2.0 8V Álcool	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Monza 2.0 8V Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Ômega 2.0 8V Álcool	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Ômega 2.0 8V Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Ômega 3.8 V6	3,82	2000
Chevrolet	Ômega Suprema 2.0 8V Álcool	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Ômega Suprema 2.0 8V Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Pick-Up Corsa 1.6 8V MPFI	1,53	---
Chevrolet	S10 2.4	3,18 a 3,77	3000
Chevrolet	S10 4.3	1,33	2000
Chevrolet	S10 4.3	1,73	4000
Chevrolet	S10 Motor Maxion HS 2.5 Diesel. OBS: 39,8 psi rotação máxima especificação normal de operação.	---	---
Chevrolet	Vectra 2.0 8V 2003 Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Vectra 2.0 8V Álcool	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Vectra 2.0 8V Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Zafira 2.0 16V Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Chevrolet	Zafira 2.0 8V 2003 Gasolina	2,03 a 4,89	3000
Crhysler	Neon 1.8 de 1997 a 1999	1,7 a 5,5	3000
Crhysler	Neon 2.0 OHC de 2000 a 2004 (VIN C)	1,7 a 5,5	3000
Crhysler	PT Cruiser de 2000 a 2004 (DOHC)	1,7 a 5,5	3000
Crhysler	Stratus 2.0 de 2000 a 2001 (VIN C)	1,7 a 5,5	3000
Crhysler	Stratus 2.5 SOHC 24V de 1994 a 2001 (VIN H)	1,7 a 5,5	3000
Crhysler	Stratus Cabrio 2.0 SOHC 24V de 1994 a 2001 (OHC)	1,7 a 5,5	3000
Crhysler	Stratus Cabrio 2.5 de 1994 a 2001 (VIN N)	1,7 a 5,5	3000
Citroen	C3 1.1 (TU1JP)	4,0	4000
Citroen	C3 1.4 (TU3JP)	4,0	4000
Citroen	C3 1.4 D HDI 16V (DV4TED4 8HY)	3,5	4000
Citroen	C3 1.4 D HDI 8V (DV4TD 8HX)	3,5	4000
Citroen	C3 1.6 (TU5JP4)	4,0	4000
Citroen	Xsara 1.4 D HDI 2001 (DV4TD)	1,3	1000
Citroen	Xsara 1.4 D HDI 2001 (DV4TD)	3,5	4000
Citroen	Xsara 1.4 i de 1997 a 2004 (TU3JP/L3 – TU3JP/L4)	3,0	2000
Citroen	Xsara 1.4 i de 1997 a 2004 (TU3JP/L3 – TU3JP/L4)	4,0	4000
Citroen	Xsara 1.6 i de 2000 a 2004 (TU5JP4/L4)	3,0	2000
Citroen	Xsara 1.6 i de 2000 a 2004 (TU5JP4/L4)	4,0	4000
Dodge	Dakota 2.5 (VIN P)	0,9	600
Dodge	Dakota 2.5 (VIN P)	2,6 a 5,3	1600
Dodge	Dakota 2.5 Diesel de 1995 a 2001 (425CLIEE)	3,5 a 5,0	4000
Dodge	Dakota 3.9 (V6 OHV)	0,41/2,07 a 5,52	4000
Dodge	Dakota 5.2 V8	0,41/2,07 a 5,52	4000
Dodge	Grand Voyager 2.5 Diesel de 1995 a 2001 (425 CLIEE)	3,5 a 5,50	4000
Dodge	Voyager 2.5 Diesel de 1995 a 2001 (425 CLIEE)	3,5 a 5,50	4000

MONTADORA	MODELO DO VEÍCULO	PRESSÃO DE ÓLEO	PRESSÃO DE ÓLEO
Fiat	Brava 1.6 16V (motor 178B 3000)	4,5	4000
Fiat	Brava 1.6 16V (motor 183A 1000)	4,0	4000
Fiat	Marea 1.6 16V (motor 178B 3000)	4,5	4000
Fiat	Marea 1.6 16V (motor 183A 1000)	4,0	4000
Fiat	Marea 2.0 20V Gasolina	1,0 a 4,0	3000
Fiat	Marea 2.0 20V Turbo Gasolina	1,0 a 4,0	3000
Fiat	Marea 2.4 20V Gasolina	1,0 a 4,0	3000
Fiat	Palio 1.0 8V Fire Gasolina	0,7	1000
Fiat	Palio 1.0 8V Fire Gasolina	4,0	4000
Fiat	Palio 1.0 8V Flex 65 CV Álcool de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Palio 1.4 8V Flex de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Palio 1.6 16V (motor 178B 3000)	4,5	4000
Fiat	Palio 1.8 8V Gasolina C18NE	2,5 a 4,5	4000
Fiat	Palio Weekend 1.6 16V (motor 178B 3000)	4,5	4000
Fiat	Palio Weekend 1.8 8V Gasolina C18NE	2,5 a 4,5	4000
Fiat	Siena 1.0 8V Flex 65 CV Álcool de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Siena 1.0 8V Flex 65 CV Gasolina de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Siena 1.6 16V (motor 178B 3000)	4,5	4000
Fiat	Siena 1.8 8V Gasolina C18NE	2,5 a 4,5	4000
Fiat	Stilo 1.8 8V Gasolina C18NE	2,5 a 4,5	4000
Fiat	Strada 1.0 8V Flex 65 CV Álcool de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Strada 1.0 8V Flex 65 CV Gasolina de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Strada 1.4 8V Flex de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Strada 1.6 16V (motor 178B 3000)	4,5	4000
Fiat	Strada 1.8 8V Gasolina C18NE	2,5 a 4,5	4000
Fiat	Tempra 2.0 16V Gasolina	4,6	4000
Fiat	Uno 1.0 8V Fire Gasolina	0,7	1000
Fiat	Uno 1.0 8V Fire Gasolina	4,0	4000
Fiat	Uno 1.0 8V Flex 65 CV Álcool de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Uno 1.0 8V Flex 65 CV Gasolina de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Uno 1.4 8V Flex de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Palio 1.4 8V Flex de 2004 a 2007	0,7 a 3,5	3000
Fiat	Palio 1.6 16V (motor 178B 3000)	4,5	4000
Ford	Ecosport 1.6 Zetec Rocan Flex	3,0	880
Ford	Ecosport 1.6 Zetec Rocan Flex	5,5	2000
Ford	Ecosport 1.6 Zetec Rocan Gasolina	3,0	880
Ford	Ecosport 1.6 Zetec Rocan Gasolina	5,5	2000
Ford	Explorer 4.6 L	7,5	2000
Ford	F-1000 Motor Maxion HS 2.5 Diesel OBS: 39,8 psi rotação máxima especificação normal de operação.	---	---
Ford	F-250 de 2005 a 2006 Motor 5.4 L 3V	7,5	2000
Ford	Fiesta 1.6 Zetec Rocan Flex	3,0	880
Ford	Fiesta 1.6 Zetec Rocan Flex	5,5	2000
Ford	Fiesta 1.6 Zetec Rocan Gasolina	3,0	880
Ford	Fiesta 1.6 Zetec Rocan Gasolina	5,5	2000
Ford	Focus 1.8 L Zetec	1,3 a 2,5	2000
Ford	Focus 2.0 de 2005 a 2006	2,0 a 3,0	2000
Ford	Focus 2.0 L Duratec RS	1,3 a 3,7	2000
Ford	Focus 2.0 L Zetec E	1,3 a 2,5	2000
Ford	Focus 2.3 de 2005 a 2006	2,0 a 3,0	2000
Ford	KA 1.6 Zetec Rocan Flex	3,0	880
Ford	KA 1.6 Zetec Rocan Flex	5,5	2000
Ford	KA 1.6 Zetec Rocan Gasolina	3,0	880
Ford	KA 1.6 Zetec Rocan Gasolina	5,5	2000
Ford	Mondeo 2.5 L 2001 Gasolina	3,1	2000
Ford	Mondeo 3.0 L 2001 Gasolina	3,1	2000

MONTADORA	MODELO DO VEÍCULO	PRESSÃO DE ÓLEO	PRESSÃO DE ÓLEO
Ford	Mustang 3.8 V6 de 1994 a 1995 (VIN 4)	2,8 a 4,2	2000
Ford	Mustang 3.8 V6 de 1996 a 2004 (VIN 4)	2,8 a 4,2	2500
Ford	Mustang 4.6 V8 DOHC de 1996 a 2004 (VIN V)	1,37 a 3,1	1500
Ford	Mustang 4.6 V8 SOHC de 1996 a 1998 (VIN X)	1,37 a 3,1	1500
Ford	Mustang 4.6 V8 SOHC de 1999 a 2004 (VIN X)	1,37 a 3,1	1500
Ford	Mustang 5.0 V8 HO de 1988 a 1993 (VIN E)	2,8 a 4,2	2000
Ford	Mustang 5.0 V8 HO de 1994 a 1995 (VIN T)	2,8 a 4,2	2000
Ford	Mustang 5.0 V8 SPH Cobra de 1994 a 1995 (VIN D)	2,8 a 4,2	2000
Ford	Ranger 2.3 de 2004 a 2006	2,0 a 3,0	2000
Ford	Ranger 3.0 de 2004 a 2006	4,0 a 6,0	2000
Ford	Ranger Motor Maxion HS 2.5 Diesel OBS: 39,8 psi rotação máxima especificação normal de operação.	---	---
Ford	Taurus 3.0 V6 SHO de 1989 a 1995 OBS: mínimo de 0,88 bar motor quente	---	---
Honda	Civic 1.4 de 2001 a 2004	3,5	3000
Honda	Civic 1.5 16V SOHC de 1995 a 2000	50 psi	3000
Honda	Civic 1.5 16V VTEC-E de 1995 a 2000	50 psi	3000
Honda	Civic 1.5 8V SOHC-E de 1995 a 2000	50 psi	3000
Honda	Civic 1.6 16V OHC D16V1 Gasolina	3,4	3000
Honda	Civic 1.6 16V SOHC VTEC-E de 1996 a 2000	3,4	3000
Honda	Civic 1.6 16V SOHC VTEC de 1996 a 2000	3,4	3000
Honda	Civic 1.7 16V de 2000 a 2005	3,5	3000
Honda	Fit 1.4 8V 2004	0,7 a 3,5	3000
Honda	Fit 1.5 16V 2004	0,7 a 3,5	3000
Hyundai	Galloper 3.0 Gasolina (V6 OHC G6T). Obs: Diferença entre Cilindros 14 psi	119 psi	
Kia	AM 845 4.0 D (ZB)	54 psi	3600
Kia	Besta 2.2 de 1993 a 2000 (Diesel R2)	4,1 a 4,9	3000
Kia	Besta 3.0 Diesel	3,4 a 4,4	3000
Kia	Carens 1.8 16V DOHC de 1999 a 2002	4,4	3000
Kia	Clarus 2.0 L DOHC de 1995 a 2000 (FE-3)	3,4 a 4,5	3000
Kia	Credos 2.0 L DOHC de 1995 a 2000 (FE-3)	3,4 a 4,5	3000
Kia	Mentor 1.5 16V DOHC de 1995 a 1999	3,0 a 4,0	3000
Kia	Mentor II 1.5 16V DOHC de 1999 a 2001 (BFD)	3,0 a 4,0	7000
Kia	Picanto 1.1 de 2002 a 2006 (G4HG)	0,8	800
Kia	Sephia 1.5 16V DOHC de 1995 a 1999	3,0 a 4,0	3000
Kia	Sephia II 1.5 16V DOHC de 1999 a 2001 (BFD)	3,0 a 4,0	7000
Kia	Shuma 1.5 16V DOHC de 1999 a 2001 (BFD)	3,0 a 4,0	7000
Kia	Sorento 2.4 DOHC de 2002 a 2005 (BFD)	0,8	800
Kia	Sorento 3.5 V6 de 2002 a 2005 (BFD)	0,8	800
Kia	Sportage 2.0 DOHC de 1995 a 2001	3,4 a 4,5	3000
Kia	Sportage 2.0 L SOHC de 1995 a 2001	3,4 a 4,5	3000
Kia	Sportage 2.2 de 1995 a 2000 (Diesel R2)	4,1 a 4,9	3000
Land Rover	Defender Motor Maxion HS 2.5 Diesel. Obs: 39,8 psi rotação máxima especificada temperatura norma de operação.	39,8 psi	---
Land Rover	Range Rover HSE V8 4.6 L	3,45	2000
Mazda	626 2.0 16V de 1993 a 1995 (FS)	4,0 a 5,0	3000
Mazda	626 2.0 16V de 1997 a 2002 (FS)	4,0 a 5,0	3000
Mazda	929 3.0 V6 de 1989 a 1996 (JE)	3,0 a 4,0	3000
Mazda	B-2200 2.2 de 1993 a 1995 (JE)	1,5 a 2,5	1000
Mazda	MPV 3.0 18V de 1993 a 1998 (JE)	3,0 a 5,0	3000
Mazda	MX3 1.6 16V de 1994 a 1995 (B6)	3,0 a 4,0	3000
Mazda	MX3 1.8 V6 24V de 1994 a 1995 (K8)	3,0 a 4,0	3000
Mazda	MX5 1.8 16V de 1993 a 1998 (BP)	3,0 a 4,0	3000

MONTADORA	MODELO DO VEÍCULO	PRESSÃO DE ÓLEO	PRESSÃO DE ÓLEO
Mazda	Navajo 4.0 V6 de 1993 a 1994 (VIN X)	2,0 a 4,0	2000
Mazda	Protege 1.5 L de 1993 a 1994 (Z5)	3,0 a 4,0	3000
Mazda	Protege 1.8 L de 1993 a 1994 (BP)	2,0 a 3,0	1000
Mercedes	190 D 2.0 de 1983 a 1993 (601.901)	3,0	3000
Mercedes	190 E 1.8 de 1990 a 1993 (102.910)	3,0	3000
Mercedes	190 E 2.0 de 1985 a 1993 (102.962)	3,0	3000
Mercedes	190 E 2.3 de 1986 a 1993 (102.985)	3,0	3000
Mercedes	C 180 2.0 2000 (111.952)	3,0	3000
Mercedes	C 180 2.0 2000 a 2004 (111.951)	3,0	3000
Mercedes	C 200 2.0 de 1993 a 1998 (111.941)	4,4	3000
Mercedes	C 200 2.0 de 1996 a 2000 (111.945)	3,0	3000
Mercedes	C 200 2.0 de 2001 a 2004 (111.951)	3,0	3000
Mercedes	C 200 D 2.0 de 1993 a 1997 (601.913)	3,0	3000
Mercedes	C 200 D 2.0 de 1996 a 1997 (604.915)	3,0	5100
Mercedes	C 200 K 2.0 de 1996 a 2000 (111.944)	3,0	3000
Mercedes	C 200 K 2.0 de 2000 a 2004 (111.955)	3,0	3000
Mercedes	C 220 2.2 1994 (RMB2.2VJGCEK)	4,0 a 4,5	3000
Mercedes	C 220 2.2 1995 (SMB2.2VJGCEK)	4,0 a 4,5	3000
Mercedes	C 220 2.2 1996 (TMB2.2VJGCEK)	4,0 a 4,5	3000
Mercedes	C 230 2.3 de 1996 a 2000 (111.974)	3,0	3000
Mercedes	C 230 K de 1995 a 2000 (111.975)	3,0	3000
Mercedes	C 230 K de 2001 a 2004 (111.981)	3,0	3000
Mercedes	C 240 2.6 de 2000 a 2004 (112.912)	3,0	3000
Mercedes	C 280 2.8 de 1993 a 1997 (104.941)	5,1	3000
Mercedes	C 280 2.8 de 1997 a 2000 (112.920)	3,0	3000
Mercedes	C 320 3.2 de 2000 a 2004 (112.946)	3,0	3000
Mercedes	C 320 3.2 de 2000 a 2004 (112.953)	3,0	3000
Mercedes	CL 500 5.0 de 1995 a 1999 (119.980)	3,0	3000
Mercedes	CL 500 5.0 de 2002 a 2006 (113.960)	4,0 a 5,0	3000
Mercedes	Classe A 160 1.6 de 1998 a 2004 (166.960)	4,0	3000
Mercedes	Classe A 190 1.9 de 1998 a 2004 (166.990)	4,0	3000
Mercedes	Classe C 180 1.8 de 1996 a 2000 (111.921)	3,0	3000
Mercedes	CLK 430 4.3 de 1998 a 2003 (113.943)	3,0	3000
Mercedes	CLK 320 3.2 de 1997 a 2003 (112.940)	3,0	3000
Mercedes	E 200 2.0 de 1995 a 2003 (111.942)	3,0	3000
Mercedes	E 200 2.0 de 1999 a 2003 (111.957)	3,0	3000
Mercedes	E 200 K 2.0 de 1997 a 2003 (111.947)	3,0	3000
Mercedes	E 300 2.0 Turbo Diesel de 1997 a 2003 (606.692)	3,0	3000
Mercedes	E 320 3.2 de 1993 a 1995 (104.992)	5,1	3000
Mercedes	E 400 4.2 de 1993 a 1995 (119.971 – 119.975)	3,0	3000
Mercedes	E 420 4.2 de 1993 a 1995 (119.971 – 119.975)	3,0	3000
Mercedes	E 420 4.2 de 1995 a 1998 (119.985)	3,0	3000
Mercedes	E 500 5.0 de 1993 a 1995 (119.974)	3,0	3000
Mercedes	ML 320 3.2 de 1998 a 2002 (112.942)	3,0	3000
Mercedes	S 320 3.2 de 1993 a 1998 (104.994)	3,0	3000
Mercedes	S 400 4.2 de 1991 a 1993 (119.971 – 119.975)	3,0	3000
Mercedes	S 400 4.2 de 1993 a 1997 (119.971 – 119.975)	3,0	3000
Mercedes	S 420 4.2 de 1995 a 1998 (119.981)	3,0	3000
Mercedes	S 500 de 1995 a 1999 (119.980)	3,0	3000
Mercedes	S 500 5.0 de 1993 a 1997 (119.970)	3,0	3000
Mercedes	SL 500 de 1995 a 1999 (119.982)	3,0	3000
Mercedes	SL 600 V12 6.0 de 1995 a 2002 (120.983)	3,0	3000
Mercedes	SLK 230 2.3 de 1996 a 2004 (111.973)	3,0	3000
Mercedes	Sprinter Motor Maxion HS 2.5 Diesel. Obs: 39,8 psi rotação especificada em temperatura normal de operação.	---	---
Mitsubishi	Colt 1.6 de 1998 a 1989 (4G61)	5,0 a 6,0	---

MONTADORA	MODELO DO VEÍCULO	PRESSÃO DE ÓLEO	PRESSÃO DE ÓLEO
Mitsubishi	Gallant 2.4 de 1987 a 1990 (4G64)	0,8	---
Mitsubishi	L 200 2.4 de 1997 a 2004 (4G64)	0,8	---
Mitsubishi	L 300 2.4 de 1985 a 2004 (4G4)	0,8	---
Mitsubishi	Montero 1.8 GDI de 1999 a 2004 (4G93)	0,28	600
Mitsubishi	Montero 2.5 Diesel de 1991 a 2000 (4D56T)	0,2	750
Mitsubishi	Montero 2.5 T Diesel de 2000 a 2004 (4D56T)	0,29	---
Mitsubishi	Montero 2.8 Diesel Turbo de 1991 a 2000 (4M40T)	0,29	---
Mitsubishi	Montero 3.2 Diesel Turbo de 2000 a 2004 (4M41)	1,45	---
Mitsubishi	Pajero 1.8 GDI de 1999 a 2004 (4G93)	0,28	600
Mitsubishi	Pajero 2.5 Diesel de 1991 a 2000 (4D56T)	0,20	750
Mitsubishi	Pajero 2.5 T Diesel de 2000 a 2004 (4D56T)	0,29	---
Mitsubishi	Pajero 2.8 D Turbo de 1991 a 2000 (4M40T)	0,29	---
Mitsubishi	Pajero 3.2 D Turbo de 2000 a 2004 (4M41)	1,45	---
Mitsubishi	Shogun 1.8 GDI de 1999 a 2004 (4G93)	0,28	600
Mitsubishi	Shogun 2.5 Diesel de 1991 a 2000 (4D56T)	2,0	750
Mitsubishi	Shogun 2.5 T Diesel de 2000 a 2004 (4D56T)	0,29	---
Mitsubishi	Shogun 2.8 D Turbo de 1991 a 2000 (4M40T)	0,29	---
Mitsubishi	Shogun 3.2 D Turbo de 2000 a 2004 (4M41)	1,45	---
Peugeot	206 1.1 de 1998 a 2004 (TU1JP(HFX / HFY / HFZ))	4,0	4000
Peugeot	206 1.4 16V DOHC de 2002 a 2006 (ET3J4 KFU)	4,0	4000
Peugeot	206 1.4 HDI Diesel de 2000 a 2004 (DV4TD 8HX 8HZ)	3,5	4000
Peugeot	206 1.4 OHC de 1998 a 2004 (TU3JP HFW KFX)	4,0	4000
Peugeot	206 1.6 OHC de 1998 a 2002 (TU5JP NFZ)	4,0	4000
Peugeot	206 2.0 DOHC de 2000 a 2004 (EW10J4 RFN)	5,0	3000
Peugeot	206 2.0 HDI Diesel de 1999 a 2004 (DW10TD RHY)	4,0	4000
Peugeot	307 1.4 HDI Diesel de 2001 a 2004 (DV4TD 8HZ)	2,3	2000
Peugeot	307 1.4 HDI Diesel de 2001 a 2004 (DV4TD 8HZ)	3,5	4000
Peugeot	307 1.4 Gasolina de 2001 a 2004 (TU3JP KFW)	4,0	4000
Peugeot	307 1.6 Gasolina de 2001 a 2004 (TU5JP4 / NFU)	4,0	4000
Peugeot	307 2.0 Diesel HDI de 2001 a 2004 (DW10TD DW10ATED RHY RHZ)	2,3	2000
Peugeot	307 2.0 Diesel HDI de 2001 a 2004 (DW10TD DW10ATED RHY RHZ)	3,5	4000
Peugeot	307 2.0 Gasolina de 2001 a 2004 (EW10J4 RFN)	1,5	1000
Peugeot	307 2.0 Gasolina de 2001 a 2004 (EW10J4 RFN)	5,0	3000
Peugeot	Partner 1.6 de 2000 a 2006 (TU5JP4 NFU)	3,0	2000
Peugeot	Partner 1.8 de 1996 a 2002 (XU7JB LFX)	5,0	2000
Renault	Laguna 2.0 16V de 1996 a 1999 (N7Q 704 N7Q A700)	3,2	3000
Subaru	Forester 2.0 de 2002 a 2006 (EJ201)	3,0	5000
Subaru	Forester 2.0 de 1998 a 2002 (EJ20J EJ202)	3,0	5000
Subaru	Forester 2.0 Turbo de 1998 a 2002 (EJ205)	3,0	5000
Subaru	Forester 2.0 Turbo de 2002 a 2006 (EJ205)	2,94	5000
Subaru	Forester 2.5 de 2003 a 2006 (EJ205)	2,94	5000
Subaru	Impreza 1.6 de 1993 a 1998 (EJ16)	2,9	5000
Subaru	Impreza 1.6 de 1998 a 2000 (EJ16)	3,0	5000
Subaru	Impreza 1.6 de 2000 a 2006 (EJ161)	3,0	5000
Subaru	Impreza 1.8 de 1993 a 1998 (EJ18)	2,9	5000
Subaru	Impreza 2.0 de 1995 a 1998 (EJ20 EJ20G)	2,94	5000
Subaru	Impreza 2.0 de 1998 a 2000 (EJ20)	3,0	5000
Subaru	Impreza 2.0 de 2000 a 2006 (EJ201)	3,0	5000
Subaru	Impreza 2.0 Turbo de 1994 a 1998 (EJ20)	2,9	5000
Subaru	Impreza 2.0 Turbo de 1998 a 2000 (EJ20)	3,0	5000
Subaru	Impreza 2.0 Turbo WRX de 2000 a 2004 (EJ205)	3,0	5000
Subaru	Legacy 2.0 Turbo de 1994 a 1999 (EJ20 EJ20G)	2,94	5000
Subaru	Legacy 2.0 de 2002 a 2006 (EJ201)	3,0	5000
Subaru	Legacy 2.2 de 1990 a 1994 (EJ22)	2,9	5000

MONTADORA	MODELO DO VEÍCULO	PRESSÃO DE ÓLEO	PRESSÃO DE ÓLEO
Subaru	Legacy 2.2 de 1999 (EJ22)	2,9	5000
Subaru	Legacy 2.5 de 1996 a 1999 (EJ25)	3,0	5000
Subaru	Legacy 2.5 de 1999 a 2003 (EJ251)	2,9	5000
Suzuki	Baleno 1.6 de 1995 a 2002 (G16B)	3,3 a 4,3	4000
Suzuki	Baleno 1.6 de 19965 a 2002 (G16B)	3,3 a 4,3	4000
Suzuki	Baleno 1.8 de 1996 a 2002 (J18)	3,9 a 4,7	4000
Suzuki	Gran Vitara 1.6 de 1998 a 2006 (G16A G16B)	3,3 a 4,3	4000
Suzuki	Gran Vitara 2.0 de 1999 a 2006 (J20A)	3,9 a 4,7	4000
Suzuki	Gran Vitara 2.0 Turbo Diesel de 1998 a 2002 (Ref Turbo)	3,5	3000
Suzuki	Gran Vitara 2.5 Diesel de 1998 a 2002 (H25 H25A H27A))	3,9 a 4,7	4000
Suzuki	Gran Vitara 2.7 XL7 Diesel de 2001 a 2006 (H25 H25A H27A)	3,9 a 4,7	4000
Suzuki	Vitara 1.6 16V de 1991 a 2006 (G16B G16A/B)	3,3 a 4,3	4000
Suzuki	Vitara 1.6 8V de 1989 a 2006 (G16A G16A/B)	3,3 a 4,3	4000
Suzuki	Vitara 2.0 de 1995 a 2000 (H20A)	3,9 a 4,7	4000
Suzuki	Vitara 2.0 Turbo Diesel de 1995 a 2000 (RS)	3,5	3000
Toyota	4 Runner 2.4 Turbo Diesel de 1996 a 2002 (2L-T)	0,3	3000
Toyota	4 Runner 2.4 Turbo Diesel de 1996 a 2002 (2L-T)	3,0 a 5,5	3000
Toyota	4 Runner 2.7 de 1998 a 2006 (3RZ-FE)	2,5 a 5,0	3000
Toyota	4 Runner 3.0 Turbo Diesel de 1993 a 1996 (1KZ-T 1KZTE)	2,5 a 6,0	3000
Toyota	4 Runner 3.0 V6 de 1989 a 1995 (3VZ-E)	2,5 a 5,3	3000
Toyota	Camry 2.0 de 2001 a 2004 (1AZFE)	2,5 a 5,4	3000
Toyota	Camry 2.4 de 2001 a 2004 (2AZFE)	2,5 a 5,4	3000
Toyota	Corolla 1.6 de 2001 a 2004 (3ZZ-FE)	2,5 a 5,5	3000
Toyota	Corolla Motor L4 1.8 L de 2001 a 2004 (1ZZ-FE)	3,0 a 5,0	3000
Toyota	Hilux 2.4 de 1997 a 2002 (2RZ-FE)	2,5 a 5,0	3000
Toyota	Hilux 2.4 Turbo Diesel de 1996 a 2002 (2L-T)	0,3	3000
Toyota	Hilux 2.4 Turbo Diesel de 1996 a 2002 (2L-T)	3,0 a 5,5	3000
Toyota	Hilux 2.7 de 1998 a 2006 (3RZ-FE)	2,5 a 5,0	3000
Toyota	Hilux 3.0 Diesel de 1997 a 2005 (5L)	0,3	3000
Toyota	Hilux 3.0 Diesel de 1997 a 2005 (5L)	3,0 a 5,5	3000
Toyota	Hilux 3.0 Turbo Diesel (1KZ-T 1KZ-TE)	2,5 a 6,0	3000
Toyota	Hilux 3.0 Turbo Diesel de 2003 em diante (1KD-FTV)	0,3 a 2,5	3000
Toyota	Hilux 3.0 V6 de 1989 a 1995 (3VZ-E)	2,5 a 5,3	3000
Toyota	Hilux SW4 2.4 de 1997 a 2002 (2RZ-FE)	2,5 a 5,0	3000
Toyota	Hilux SW4 2.4 Turbo Diesel de 1996 a 2002 (2L-T)	0,3	3000
Toyota	Hilux SW4 2.4 Turbo Diesel de 1996 a 2002 (2L-T)	3,0 a 5,5	3000
Toyota	Hilux SW4 2.7 de 1998 a 2006 (3RZ-FE)	2,5 a 5,0	3000
Toyota	Hilux SW4 3.0 Diesel de 1997 a 2005 (5L)	0,3	3000
Toyota	Hilux SW4 3.0 Diesel de 1997 a 2005 (5L)	3,0 a 5,5	3000
Toyota	Hilux SW4 3.0 Turbo Diesel (1KZ-T 1KZ-TE)	2,5 a 6,0	3000
Toyota	Hilux SW4 3.0 Turbo Diesel de 2003 em diante (1KD-FTV)	0,3 a 2,5	3000
Toyota	Hilux SW4 3.0 V6 de 1989 a 1995 (3VZ-E)	2,5 a 5,3	3000
Toyota	Landcruiser 2.4 Turbo Diesel de 1996 a 2002 (2L-T)	0,3	3000
Toyota	Landcruiser 2.4 Turbo Diesel de 1996 a 2002 (2L-T)	3,0 a 5,5	3000
Toyota	Landcruiser 2.7 de 1998 a 2006 (3RZ-FE)	2,5 a 5,0	3000
Toyota	Landcruiser Colorado 3.0 Turbo Diesel de 1993 a 2002 (1KZ-T 1KZ-TE)	2,5 a 6,0	3000
Toyota	Landcruiser Prado 3.0 Turbo Diesel de 1993 a 2002 (1KZ-T 1KZ-TE)	2,5 a 6,0	3000
Toyota	Landcruiser Prado 3.0 Turbo Diesel de 1993 em diante (1KD-FTV)	0,3 a 2,5	3000
Toyota	MR2 1.8 de 2000 a 2004 (1ZZ-FE 1KZ-TE)	2,9 a 5,4	3000
Toyota	RAV4 1.8 de 2000 a 2004 (1ZZ-FE)	2,9 a 5,4	3000
Toyota	RAV4 2.0 de 2000 a 2004 (1AZ-FE)	2,5 a 5,4	3000
Wolksvagem	Fox 1.0 8V (EA 111)	3,5	4000
Wolksvagem	Fox G IV 1.0 16V (EA 111 AZP). Obs: Em altas rotações a pressão máxima deve ser 7,0 bar)	2,0	---
Wolksvagem	Gol 1.0 (AT 1000)	3,0 em ml	---

MONTADORA	MODELO DO VEÍCULO	PRESSÃO DE ÓLEO	PRESSÃO DE ÓLEO
Wolksvagem	Gol 1.0 16V (AT 1000 16V)	3,0	---
Wolksvagem	Gol G IV 1.0 16V (EA 111 AZP). Obs: Em altas rotações a pressão máxima deve ser 7,0 bar)	2,0	---
Wolksvagem	Gol G IV 1.0 8V (EA 111)	3,5	4000
Wolksvagem	Golf 2.8 L VR6	2,0	2000
Volvo	460 2.0 de 1992 a 1997 (B20F)	3,5	4000
Volvo	850 2.3 de 1993 a 1997 (B5234T3 B5234T8 B5234FT)	3,5	4000
Volvo	850 2.5 de 1991 a 1997 (B5254S)	3,5	4000
Volvo	940 3.0 24V de 1990 a 1997 (B6304F)	3,0	3000
Volvo	960 3.0 24V de 1990 a 1997 (B6304F)	3,0	3000
Volvo	C70 2.3 Turbo de 1997 a 2000 (B5234T3 5234T8 B5234FT)	3,5	4000
Volvo	C70 2.5 Turbo de 1997 a 1999 (B5254T)	3,5	4000
Volvo	S40 1.8 de 2000 a 2004 (B4184S10 B4184S2 B4184S3 B4184S9)	3,5	4000
Volvo	S40 1.8 de 1996 a 1999 (B4184S)	3,5	4000
Volvo	S40 2.0 de 1996 a 1999 (B4204S)	3,5	4000
Volvo	S40 2.0 de 2000 a 2004 (B4202S2)	3,5	4000
Volvo	S40 2.0 Turbo de 2000 a 2004 (B4204T2)	3,5	4000
Volvo	S60 2.0 Turbo de 2000 a 2006 (B5204T5)	3,5	4000
Volvo	S60 2.4 de 2000 a 2006 (B5244S B5244S2)	3,5	4000
Volvo	S60 T5 2.3 Turbo de 2000 a 2004 (B5234T3 B5234T8 B5234FT)	3,5	4000
Volvo	S70 2.3 Turbo de 1997 a 2000 (B5234T3 5234T8 5234FT)	3,5	4000
Volvo	S70 2.5 Turbo de 1997 a 1999 (B5254T)	3,5	4000
Volvo	S80 2.8 T6 de 1998 a 2001 (B6284T)	3,5	4000
Volvo	S80 2.9 de 1998 a 2006 (B6294S B6294S2 B6304S3)	3,5	4000
Volvo	V40 2.0 de 1996 a 1999 (B4204S)	3,5	4000
Volvo	V40 2.0 de 2000 a 2004 (B4202S2)	3,5	4000
Volvo	V50 2.4 de 2004 a 2006 (B5244S5)	3,5	4000
Volvo	V50 2.5 Turbo de 2004 a 2006 (B5254T2 B5254T3)	3,5	4000
Volvo	V70 2.3 Turbo de 1997 a 2000 (B5234T3 B5234T8 B5234FT)	3,5	4000
Volvo	V70 2.4 de 2000 a 2006 (B5244S B5244S2)	3,5	4000
Volvo	V70 2.5 Turbo de 1997 a 1999 (B5254T)	3,5	4000
Volvo	V70 2.5 Turbo de 2004 a 2006 (B5254T2 B5254T3)	3,5	4000
Volvo	XC70 2.5 Turbo de 2002 a 2006 (B5254T2 B5254T3)	3,5	4000
Volvo	XC90 2.9 T6 de 2002 a 2007 (B6294T)	3,5	4000
Volvo	S70 2.3 Turbo de 1997 a 2000 (B5234T3 5234T8 5234FT)	3,5	4000

OBS: TODOS OS DADOS E CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO PODEM SER ALTERADOS SEM AVISO PRÉVIO.

Termo de Garantia:

A Superteste Equipamentos Automotivos “Garante” o equipamento adquirido contra possíveis defeitos de Fabricação pelo período de 06 meses à partir da data de Fabricação.

A Garantia não Cobre:

- ✓ Mão de Obra para instalações, se caso necessárias;
- ✓ Custo de Transporte do produto para possíveis reparos;
- ✓ Deslocamento para atendimento do produto fora da sede da Superteste Equipamentos Automotivos, quando isso ocorrer, será cobrado uma taxa de visita.

São Paulo, _____ de _____ de 20_____



Proprietário

Fone

