

DONNEES TECHNIQUES

Position (L/T)	devant le disque de frein (Leading)
Restriction du fabricant	ATE
	Etrier flottant
	Etrier de frein (1 piston)
Épaisseur du disque de frein [mm]	22
Diamètre de piston [mm]	57

PHOTOS




DOCUMENTS

- | | |
|---------------|--|
| BT-122 | Fonctionnement des étriers de frein |
| BT-123 | Montage des étriers de frein |
| BT-134 | Refus des carcasses étriers |

APPLICATIONS

MG		
MG ZT - 1.8 16V	120 ch	01.2003 >
MG ZT - 1.8 T 16V	160 ch	01.2003 >
MG ZT - 160	160 ch	06.2001 >
MG ZT- T - 1.8 16V	120 ch	01.2003 >
MG ZT- T - 1.8 T 16V	160 ch	01.2003 >
MG ZT- T - 160	160 ch	10.2001 >
MG ZT- T - 2.0 CDTi	116 ch	06.2002 > 09.2003
ROVER		
75 (RJ) - 1.8	120 ch	02.1999 >
75 (RJ) - 1.8 Turbo	150 ch	05.2003 >
75 (RJ) - 2.0 CDT	115 ch	02.1999 >
75 (RJ) - 2.0 CDTi	131 ch	02.2003 >
75 (RJ) - 2.0 V6	150 ch	02.1999 >
75 (RJ) - 2.5 V6	175 ch	02.1999 > 10.2001
	177 ch	10.2001 >
75 Tourer (RJ) - 1.8	120 ch	08.2001 >
75 Tourer (RJ) - 1.8 Turbo	150 ch	05.2003 >
75 Tourer (RJ) - 2.0 CDT	115 ch	08.2001 >
75 Tourer (RJ) - 2.0 CDTi	131 ch	02.2003 >
75 Tourer (RJ) - 2.0 V6	150 ch	08.2001 >
75 Tourer (RJ) - 2.5 V6	177 ch	08.2001 >

 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.