

DONNEES TECHNIQUES

Position	côté roue
Denture extérieure, côté roue	28
Denture intérieure, côté roue	25
	pour véhicule sans système antiblocage
Diamètre de l'épaulement [mm]	56
Position du clip de maintien	Milieu


PHOTOS



APPLICATIONS

MITSUBISHI		
L 200 (86-96) (K__T) - 2.5 D 4WD (K24T)	70 ch	12.1987 > 05.1993
L 200 (86-96) (K__T) - 2.5 TD 4WD (K34T)	87 ch	11.1992 > 08.1996
L 200 (96-06) (K__T) - 2.0 (K62T)	122 ch	06.1996 >
L 200 (96-06) (K__T) - 2.4 4x4 (K75T)	132 ch	06.1996 >
L 200 (96-06) (K__T) - 2.5 D (K64T)	75 ch	06.1996 >
L 200 (96-06) (K__T) - 2.5 TD 4WD	133 ch	08.2003 >
L 200 (96-06) (K__T) - 2.5 TD 4WD (K74T)	115 ch	09.2001 >
L 200 (96-06) (K__T) - 2.5 TD 4x4 (K74T)	99 ch	06.1996 >
L 300 (86-03) Bus (P0_W, P1_W, P2_W) - 2.0 4WD (P23V, P23W)	88 ch	12.1986 >
L 300 (86-03) Bus (P0_W, P1_W, P2_W) - 2.0 4WD (P23W)	90 ch	11.1986 >
L 300 (86-03) Bus (P0_W, P1_W, P2_W) - 2.5 TD 4WD (P25W, P25V)	87 ch	11.1988 >
PAJERO CLASSIC (V2_W) - 2.5 TD	115 ch	07.2002 >
PAJERO (82-91) (L04_G, L14_G) - 2.5 TD (L044G, L049G)	87 ch	01.1990 > 12.1991
	95 ch	11.1989 > 11.1990
PAJERO (82-91) (L04_G, L14_G) - 3.0 V6 (L141G, L146G)	141 ch	11.1988 > 11.1990
PAJERO (82-91) Canvas Top (L04_G) - 2.5 TD (L044G, L049G)	84 ch	05.1986 > 10.1989

MITSUBISHI		
PAJERO (91-99) (V2_W, V4_W) - 2.8 TD (V46W)	125 ch	06.1994 > 04.2000
PAJERO (91-99) (V2_W, V4_W) - 3.0 V6 (V23W, V43W, V23C)	150 ch	12.1990 > 12.1995
PAJERO (91-99) (V2_W, V4_W) - 3.0 V6 24V	177 ch	06.1997 > 04.2000
	181 ch	06.1994 > 05.1997
PAJERO (91-99) (V2_W, V4_W) - 3.5 V6 24V	194 ch	07.1997 > 04.2000
PAJERO (91-99) (V2_W, V4_W) - 3.5 V6 24V (V25W, V45W)	208 ch	06.1994 > 04.2000
PAJERO (91-99) Canvas Top (V2_W, V4_W) - 2.5 TD (V24C, V24W)	99 ch	12.1990 > 04.2000
PAJERO (00-06) (V60, V70) - 2.5 TDi (V64W, V74W)	99 ch	04.2000 >

 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.