

DONNEES TECHNIQUES

Restriction du fabricant	AKEBONO
Position (L/T)	devant le disque de frein (Leading)
	Etrier flottant
	Etrier de frein (1 piston)
Épaisseur du disque de frein [mm]	24
Diamètre de piston [mm]	54


PHOTOS

DOCUMENTS

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

APPLICATIONS

MITSUBISHI		
COLT (88-92) (C5_A) - 1.8 GTi 16V (C58A) KAT	136 ch	06.1990 > 05.1992
ECLIPSE (90-95) (D2_A) - 1.8	92 ch	12.1989 > 03.1994
GALANT (87-92) (E3_A) - 1.8 (E32A)	90 ch	10.1989 > 05.1992
GALANT (87-92) (E3_A) - 1.8 Turbo-D (E34A)	75 ch	06.1990 > 10.1992
GALANT (87-92) 3 volumes (E3_A) - 1.8 (E32A)	86 ch	10.1989 > 08.1990
	90 ch	10.1989 > 05.1992
GALANT (87-92) 3 volumes (E3_A) - 1.8 Turbo-D (E34A)	75 ch	06.1990 > 10.1992
LANCER (88-94) 3/5 portes (C6_A, C7_A) - 1.6 16V (C66A)	113 ch	01.1993 > 05.1994
LANCER (88-94) 3/5 portes (C6_A, C7_A) - 1.8 GTi 16V (C68A)	136 ch	11.1989 > 05.1992
LANCER (88-94) 3/5 portes (C6_A, C7_A) - 1.8 GTi 16V (C69A)	140 ch	01.1993 > 12.1993
SPACE RUNNER (N1_W, N2_W) - 1.8 (N11W)	116 ch	06.1996 > 08.1999
	122 ch	10.1991 > 08.1999
SPACE RUNNER (N1_W, N2_W) - 1.8 4x4 (N21W)	116 ch	06.1996 > 08.1999
	122 ch	10.1991 > 08.1999
SPACE RUNNER (N1_W, N2_W) - 2.0 16V	133 ch	06.1997 > 08.1999
SPACE RUNNER (N1_W, N2_W) - 2.0 TD (N18W)	82 ch	10.1992 > 08.1999
SPACE WAGON (N3_W, N4_W) - 1.8 (N31W)	122 ch	10.1991 > 05.1992
SPACE WAGON (N3_W, N4_W) - 1.8 4x4 (N41W)	122 ch	10.1991 > 05.1992
SPACE WAGON (N3_W, N4_W) - 1.8 TD (N35W)	75 ch	10.1991 > 10.1998
SPACE WAGON (N3_W, N4_W) - 2.0 (N33W)	133 ch	10.1992 > 10.1998
SPACE WAGON (N3_W, N4_W) - 2.0 4x4 (N43W)	133 ch	10.1992 > 10.1998
SPACE WAGON (N3_W, N4_W) - 2.0 TD (N38W)	82 ch	10.1992 > 10.1998
SPACE WAGON (N3_W, N4_W) - 2.4 i	139 ch	10.1992 > 10.1998

 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.