

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Longueur [mm]	1130
Fixation	2(Ø12mm) - 1(Ø15mm)
matière	aluminium
Entraxe de fixation [mm]	410
Type de pignon	Cannelé
Nombre de tours du pignon	2.5
Longueur du pignon [mm]	60
Nombre de cannelures du pignon	36
Raccord d'entrée	F16x150
Raccord de sortie	F14x150
Filetage biellette (Essieu)	M14x150
Type de capteur (non fourni)	Sans

PHOTOS



DOCUMENTS

- BT-110 Montage des crémaillères et pompes d'assistance
- BT-132 Refus des carcasses crémaillères et pompes
- BT-174 Rinçage du circuit Hydraulique

APPLICATIONS

MAZDA		
6 (02-07) (GG) - 1.8	120 ch	08.2002 >
6 (02-07) (GG) - 2.0	141 ch	06.2002 >
	147 ch	03.2005 >
6 (02-07) (GG) - 2.0 DI	121 ch	08.2002 >
	136 ch	06.2002 >
	143 ch	06.2005 >
6 (02-07) (GG) - 2.3	166 ch	06.2002 >
	260 ch	12.2005 >
6 (02-07) (GG) - 3.0	220 ch	07.2003 > 02.2005
	223 ch	03.2005 >
6 (02-07) Hatchback (GG) - 1.8	120 ch	08.2002 >
6 (02-07) Hatchback (GG) - 2.0	141 ch	08.2002 >
	147 ch	03.2005 >
6 (02-07) Hatchback (GG) - 2.0 DI	121 ch	08.2002 >
	136 ch	08.2002 >
	143 ch	06.2005 >
6 (02-07) Hatchback (GG) - 2.3	166 ch	08.2002 >
6 (02-07) Station Wagon (GY) - 1.8	120 ch	08.2002 >
6 (02-07) Station Wagon (GY) - 2.0	141 ch	08.2002 >
	147 ch	03.2005 >
6 (02-07) Station Wagon (GY) - 2.0 CiTD 4x4	121 ch	10.2002 > 02.2005
	136 ch	10.2002 > 02.2005
6 (02-07) Station Wagon (GY) - 2.0 DI	121 ch	08.2002 >
	136 ch	08.2002 >
	143 ch	06.2005 >
6 (02-07) Station Wagon (GY) - 2.3	166 ch	08.2002 >
6 (02-07) Station Wagon (GY) - 2.3 AWD	162 ch	11.2002 >

 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.