

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Longueur [mm]	1270
Fixation	1(Ø10-Ø12)-2(13X19)
Type de pignon	Cannelé avec guide
Nombre de tours du pignon	3.5
Longueur du pignon [mm]	62
Nombre de cannelures du pignon	48
Raccord d'entrée	F16x150
Raccord de sortie	F14x150
Filetage biellette (Essieu)	M12x125

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

MG		
MAESTRO - 1600	104 ch	03.1983 > 09.1984
MONTEGO - 2.0 EFi	117 ch	04.1984 > 09.1990
MONTEGO - 2.0 Turbo	150 ch	10.1984 > 09.1990

ROVER		
MAESTRO - 1.3	67 ch	09.1990 > 01.1995
	69 ch	09.1990 > 01.1995
MAESTRO - 1.6	86 ch	09.1990 > 01.1995
MAESTRO - 2.0 D	60 ch	09.1990 > 10.1992
MAESTRO - 2.0 TD	82 ch	09.1990 > 01.1995
MONTEGO - 1.6	83 ch	10.1990 > 09.1992
MONTEGO - 2.0 D Turbo	82 ch	10.1988 > 10.1995
MONTEGO - 2.0 GTi	117 ch	10.1988 > 10.1991
MONTEGO - 2.0 i KAT	102 ch	12.1990 > 10.1994
MONTEGO Break (XE) - 1.3	68 ch	10.1984 > 10.1988
MONTEGO Break (XE) - 1.6	83 ch	10.1990 > 09.1992
MONTEGO Break (XE) - 2.0 GTi	117 ch	10.1988 > 10.1991
MONTEGO Break (XE) - 2.0 GTi/LXI	102 ch	12.1990 > 12.1993
MONTEGO Break (XE) - 2.0 Turbo-D	82 ch	01.1993 > 12.1993

 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.