

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	mécanique
Pour fabricant	SMI
Longueur [mm]	1030
Fixation	Bride L.48mm Ø47mm
matière	aluminium
Type de pignon	Cannelé
Longueur du pignon [mm]	46
Nombre de cannelures du pignon	40
Filetage biellette (Essieu)	F14x150

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

RENAULT		
18 (134_) - 1.4 (1340)	64 ch	04.1978 > 07.1986
18 (134_) - 1.6 (1341)	73 ch	04.1982 > 07.1986
	79 ch	04.1978 > 09.1982
18 (134_) - 1.6 TS (1342)	97 ch	05.1982 > 07.1986
18 (134_) - 1.6 Turbo (1345)	109 ch	10.1980 > 09.1982
	125 ch	10.1982 > 07.1986
18 (134_) - 1.6 Turbo Inj.	112 ch	09.1982 > 07.1986
18 (134_) - 2.0 (1343)	105 ch	05.1982 > 07.1986
18 (134_) - 2.1 Diesel	72 ch	11.1981 > 07.1986
18 (134_) - 2.1 Diesel (1344)	67 ch	11.1981 > 07.1986
18 (134_) - 2.1 TD	88 ch	11.1981 > 07.1986
18 (134_) - 2.2 i	103 ch	06.1984 > 07.1986
18 Break (135_) - 1.4 (1350)	64 ch	05.1979 > 07.1986
18 Break (135_) - 1.6 (1351)	73 ch	01.1982 > 07.1986
	79 ch	05.1979 > 09.1982
18 Break (135_) - 1.6 4x4	73 ch	01.1983 > 07.1986
18 Break (135_) - 1.6 TS	97 ch	05.1982 > 07.1986
18 Break (135_) - 1.6 Turbo	125 ch	10.1982 > 07.1986
18 Break (135_) - 1.6 Turbo (1355)	109 ch	09.1982 > 07.1986
18 Break (135_) - 2.0 (1353)	105 ch	10.1981 > 07.1986
18 Break (135_) - 2.0 Allroad 4x4	104 ch	05.1983 > 12.1986
18 Break (135_) - 2.1 Diesel	72 ch	05.1979 > 07.1986
18 Break (135_) - 2.1 Diesel (1354)	67 ch	11.1980 > 07.1986
18 Société - 1.4	64 ch	05.1979 > 07.1986
18 Société - 2.1 Diesel	67 ch	11.1981 > 07.1986