

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	mécanique
Longueur [mm]	1165
Fixation	2 (Ø10mm)
matière	aluminium
Entraxe de fixation [mm]	190
Type de pignon	Méplat
Nombre de tours du pignon	4.2
Longueur du pignon [mm]	59
Filetage biellette (Essieu)	F14x150
Diamètre biellette [mm]	18
pour véhicules avec amortisseur de direction	

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

CITROËN		
ZX (N2) - 1.1	54 ch	03.1991 > 08.1993
	60 ch	03.1991 > 06.1997
ZX (N2) - 1.4	75 ch	03.1991 > 06.1997
ZX (N2) - 1.4 D	50 ch	07.1994 > 10.1997
ZX (N2) - 1.4 i	75 ch	03.1991 > 06.1997
ZX (N2) - 1.6	90 ch	07.1994 > 10.1997
ZX (N2) - 1.6 i	88 ch	03.1991 > 06.1997
ZX (N2) - 1.8	103 ch	07.1994 > 10.1997
	111 ch	04.1996 > 10.1997
ZX (N2) - 1.8 D	60 ch	06.1993 > 06.1997
ZX (N2) - 1.8 i	101 ch	07.1992 > 06.1997
ZX (N2) - 1.8 i 16V	110 ch	01.1996 > 06.1997
ZX (N2) - 1.9	126 ch	03.1991 > 06.1997
ZX (N2) - 1.9 D	64 ch	03.1991 > 06.1997
	68 ch	06.1994 > 06.1997
ZX (N2) - 1.9 i	120 ch	03.1991 > 06.1997
ZX (N2) - 2.0	122 ch	07.1994 > 10.1997
	166 ch	09.1996 > 10.1997
ZX (N2) - 2.0 i	121 ch	07.1992 > 06.1997
ZX Break (N2) - 1.4 i	75 ch	10.1993 > 10.1997
ZX Break (N2) - 1.5 D	57 ch	06.1996 > 02.1998
ZX Break (N2) - 1.6 i	88 ch	10.1993 > 10.1997
ZX Break (N2) - 1.8 D	60 ch	10.1993 > 10.1997
ZX Break (N2) - 1.8 i	101 ch	10.1993 > 10.1997

CITROËN		
ZX Break (N2) - 1.8 i 16V	110 ch	01.1996 > 02.1998
ZX Break (N2) - 1.9 D	64 ch	10.1993 > 10.1997
	68 ch	06.1994 > 10.1997

 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.