

## DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	TRW
Longueur [mm]	1290
Fixation	2 (Ø13mm)
matière	acier
Entraxe de fixation [mm]	590
Type de pignon	Méplat
Longueur du pignon [mm]	100
Raccord d'entrée	Ø10mm
Raccord de sortie	Ø9mm
Filetage biellette (Essieu)	M16x150
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

<b>FORD</b>		
C-MAX (03-10) - 1.6	100 ch	02.2007 >
C-MAX (03-10) - 1.6 TDCi	90 ch	02.2007 >
	109 ch	02.2007 >
C-MAX (03-10) - 1.8	125 ch	02.2007 >
	122 ch	02.2007 >
C-MAX (03-10) - 1.8 Flexifuel	125 ch	02.2007 >
C-MAX (03-10) - 1.8 TDCi	115 ch	02.2007 >
C-MAX (03-10) - 2.0	145 ch	02.2007 >
C-MAX (03-10) - 2.0 CNG	145 ch	04.2009 >
C-MAX (03-10) - 2.0 LPG	145 ch	06.2008 >
C-MAX (03-10) - 2.0 TDCi	110 ch	02.2008 >
	136 ch	02.2007 >
FOCUS (2004-) C-MAX - 1.6	100 ch	10.2003 > 03.2007
FOCUS (2004-) C-MAX - 1.6 TDCi	90 ch	02.2005 > 03.2007
	109 ch	10.2003 > 03.2007
FOCUS (2004-) C-MAX - 1.6 Ti	115 ch	08.2004 > 03.2007
FOCUS (2004-) C-MAX - 1.8	120 ch	10.2003 > 03.2007
	125 ch	04.2004 > 03.2007
FOCUS (2004-) C-MAX - 1.8 Flexifuel	125 ch	01.2006 > 03.2007
FOCUS (2004-) C-MAX - 1.8 TDCi	115 ch	01.2005 > 03.2007
FOCUS (2004-) C-MAX - 2.0	145 ch	04.2004 > 03.2007
FOCUS (2004-) C-MAX - 2.0 TDCi	136 ch	10.2003 > 03.2007

 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.