

DONNEES TECHNIQUES

Fonctionnement	hydraulique
Pour fabricant	TRW
Longueur [mm]	1225
Fixation	2 (Ø10mm)
Entraxe de fixation [mm]	85
Type de pignon	Cannelé
Longueur du pignon [mm]	41
Raccord d'entrée	F16x150
Raccord de sortie	F14x150
Filetage biellette (Essieu)	M14x150

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

HONDA		
CONCERTO (HW) - 1.5 i 16V	90 ch	10.1991 > 03.1995
CONCERTO (HW) - 1.6 16V	106 ch	08.1989 > 09.1991
CONCERTO (HW) - 1.6 i 16V	112 ch	08.1989 > 09.1991
	122 ch	08.1989 > 09.1991
CONCERTO (HW) - 1.8 TD	79 ch	08.1994 > 10.1996
	88 ch	08.1994 > 10.1996
CONCERTO 3 volumes (HWW) - 1.5 i 16V	90 ch	10.1991 > 05.1995
CONCERTO 3 volumes (HWW) - 1.6 16V	106 ch	08.1989 > 09.1991
CONCERTO 3 volumes (HWW) - 1.6 i 16V	112 ch	08.1989 > 09.1991
	122 ch	08.1989 > 09.1991
ROVER		
200 Coupe (XW) - 216	122 ch	10.1992 > 06.1999
200 Hatchback (XW) - 216 GSi	112 ch	10.1989 > 10.1995
	116 ch	10.1989 > 10.1995
200 Hatchback (XW) - 216 GTi	122 ch	09.1990 > 10.1995
	130 ch	09.1990 > 10.1995
400 (XW) - 416 GSi	112 ch	04.1990 > 04.1995
400 (XW) - 416 GSi/GSE	116 ch	04.1990 > 04.1995
400 (XW) - 416 GTi	122 ch	04.1990 > 04.1995
400 (XW) - 416 GTi/GTE	131 ch	04.1990 > 04.1995
400 Tourer (XW) - 1.6 i	112 ch	05.1994 > 11.1998
	122 ch	05.1994 > 11.1998
CABRIOLET (XW) - 216 1.6i	122 ch	01.1992 > 11.1999
CABRIOLET (XW) - 216 1.6i 16V	111 ch	01.1996 > 11.1999

 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.