

## DONNEES TECHNIQUES

Vehicle Main Current	<b>for vehicles with 12V main current</b>
Rated Power [kW]	<b>1.1</b>
Number of Teeth	<b>10T</b>
Rotation Direction	<b>Clockwise rotation</b>
G/R Reducer	<b>With integrated G/R reducer</b>
Number of Thread Bores	<b>3</b>
Number of mounting bores	<b>3</b>
Plug Type ID	<b>SOL66</b>

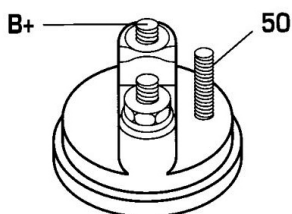
## PHOTOS



### BULLETIN TECHNIQUE TB-05

Ce démarreur n'utilise pas de bobinage en cuivre ou en aluminium, mais utilise des aimants ferreux permanents. Si vous traitez ce démarreur brutalement (chute ou coup de marteau sur le démarreur ou le solénoïde), les aimants se fissureront ou casseront. Ceci entraînant la destruction du démarreur.

This starter doesn't use field coils made from copper or aluminium, but uses ferrite permanent magnets. If you treat this starter roughly (e.g. drop or hit on the starter motor or solenoid with a hammer) the magnets will crack or break. Causing the starter to fail.



## DOCUMENTS

**BT-130 Refus des carcasses alternateurs/démarrateurs**


**APPLICATIONS**

<b>FORD</b>		
C-MAX (03-10) - 1.6	100 ch	02.2007 >
COURIER Camionnette (J5_, J3_) - 1.4 i	90 ch	04.1996 > 10.1999
FIESTA (95-02) (JA_, JB_) - 1.25 i 16V	75 ch	08.1995 > 01.2002
FIESTA (95-02) (JA_, JB_) - 1.4 i 16V	90 ch	04.1996 > 01.2002
FIESTA (95-02) (JA_, JB_) - 1.6 16V Sport	103 ch	02.2000 > 01.2002
FIESTA (02-08) (JH_, JD_) - 1.25 16V	70 ch	03.2003 >
	75 ch	05.2002 >
FIESTA (02-08) (JH_, JD_) - 1.4 16V	80 ch	11.2001 >
FIESTA (02-08) (JH_, JD_) - 1.6 16V	100 ch	11.2001 >
FIESTA (2008-) - 1.25	60 ch	10.2008 >
	82 ch	10.2008 >
FIESTA (2008-) - 1.4	97 ch	10.2008 >
FIESTA (2008-) - 1.6 Ti	120 ch	10.2008 >
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 1.4 16V	75 ch	10.1998 > 11.2004
FOCUS (98-04) (DAW, DBW) - 1.6 16V	100 ch	10.1998 > 11.2004
FOCUS (98-04) 3 volumes (DFW) - 1.4 16V	75 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) 3 volumes (DFW) - 1.6 16V	100 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 1.4 16V	75 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (98-04) Clipper (DNW) - 1.6 16V	100 ch	02.1999 > 11.2004
FOCUS (2004-) C-MAX - 1.6	100 ch	10.2003 > 03.2007
FOCUS (2004-) C-MAX - 1.6 Ti	115 ch	08.2004 > 03.2007
FOCUS (04-10) (DA_) - 1.4	80 ch	11.2004 >
FOCUS (04-10) (DA_) - 1.6	100 ch	11.2004 >
FOCUS (04-10) (DA_) - 1.6 Ti	115 ch	11.2004 >
FOCUS (04-10) 3 volumes (DA_) - 1.4	80 ch	04.2005 >
FOCUS (04-10) 3 volumes (DA_) - 1.6	100 ch	04.2005 >
FOCUS (04-10) 3 volumes (DA_) - 1.6 Ti	115 ch	04.2005 >
FOCUS (04-10) Cabriolet - 1.6	100 ch	10.2006 >
FOCUS (04-10) Turnier/Break (DAW_) - 1.4	80 ch	11.2004 >
FOCUS (04-10) Turnier/Break (DAW_) - 1.6	100 ch	11.2004 >
FOCUS (04-10) Turnier/Break (DAW_) - 1.6 Ti	115 ch	11.2004 >
FOCUS (04-10) Turnier/Break (DAW_) - 1.8	125 ch	03.2006 >
FUSION (JU_) Break - 1.25	75 ch	08.2004 >
FUSION (JU_) Break - 1.4	80 ch	08.2002 >
FUSION (JU_) Break - 1.6	100 ch	08.2002 >
PUMA (EC_) - 1.7 16V	125 ch	03.1997 >

<b>MAZDA</b>		
2 (02-07) (B2W) - 1.25	75 ch	04.2003 >
2 (02-07) (B2W) - 1.4	80 ch	04.2003 >
2 (02-07) (B2W) - 1.6	100 ch	04.2003 >
121 (96-02) (JASM, JBSM) - 1.25	75 ch	03.1996 >

<b>VOLVO</b>		
C30 - 1.6	100 ch	10.2006 >
S40 (04-12) (MS) - 1.6	101 ch	01.2005 >
V50 (MW) - 1.6	101 ch	01.2005 >

 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.