

## DONNEES TECHNIQUES

Type de réseau de bord	<b>pour véhicules 12V</b>
Puissance nominale [kW]	<b>1.7</b>
Nombre de dents	<b>10T</b>
Direction de rotation	<b>rotation CW</b>
Réducteur	<b>Avec réducteur (G/R) intégré</b>
Nombre de taraudages	<b>2</b>
Nombre de trous de fixation	<b>2</b>
Connectique	<b>SOL74</b>

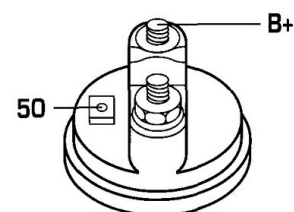
## PHOTOS



### 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>MERCEDES-BENZ</b>		
3 volumes (W124) - 400 E 4.2 (124.034)	279 ch	10.1992 > 06.1993
3 volumes (W124) - 500 E (124.036)	326 ch	01.1991 > 06.1993
3 volumes (W124) - 500 E AMG 6.0	374 ch	01.1992 > 06.1993
CLASSE E (85-95) (W124) - E420 4.2 (124.034)	279 ch	06.1993 > 06.1995
CLASSE E (85-95) (W124) - E500 5.0 (124.036)	320 ch	06.1993 > 06.1995
CLASSE E (95-03) (W210) - E420 4.2 (210.072)	279 ch	01.1996 > 06.1997
CLASSE E (95-03) (W210) - E50 5.0 AMG (210.072)	347 ch	02.1996 > 08.1997
CLASSE E (96-03) Break (S210) - E420 4.2 T (210.272)	279 ch	06.1996 > 06.1997
CLASSE G (1990-) (W463) - G500 E (463.228)	241 ch	09.1993 >
CLASSE S (79-91) (W126) - 420 SE, SEL	224 ch	10.1985 > 06.1991
	231 ch	10.1985 > 12.1987
CLASSE S (79-91) (W126) - 420 SE, SEL (126.034)	204 ch	10.1985 > 06.1991
	218 ch	10.1985 > 12.1987
CLASSE S (79-91) (W126) - 500 SE, SEL	252 ch	09.1987 > 06.1991
CLASSE S (79-91) (W126) - 500 SE, SEL KAT	252 ch	06.1989 > 06.1991
CLASSE S (79-91) (W126) - 560 SE, SEL	279 ch	08.1987 > 06.1991
	300 ch	10.1985 > 06.1991
CLASSE S (79-91) (W126) - 560 SE, SEL (126.038)	242 ch	10.1985 > 06.1991
CLASSE S (79-91) Coupe (C126) - 420 SEC (126.046)	204 ch	10.1985 > 06.1991
	218 ch	10.1985 > 12.1987
	224 ch	10.1985 > 06.1991
CLASSE S (79-91) Coupe (C126) - 500 SEC	265 ch	09.1985 > 06.1991
CLASSE S (79-91) Coupe (C126) - 500 SEC (126.044)	223 ch	10.1985 > 06.1991
	245 ch	09.1985 > 06.1991
	252 ch	08.1987 > 06.1991
CLASSE S (79-91) Coupe (C126) - 500 SEC KAT	252 ch	06.1989 > 06.1991
CLASSE S (79-91) Coupe (C126) - 560 SEC (126.045)	242 ch	10.1985 > 06.1991
	272 ch	10.1985 > 12.1987
	279 ch	10.1985 > 06.1991
	300 ch	10.1985 > 12.1989
CLASSE S (91-98) (W140) - 400 SE, SEL/S420 (140.042, 140.043)	286 ch	02.1991 > 10.1998
CLASSE S (91-98) (W140) - 500 SE, SEL (140.050, 140.051)	326 ch	02.1991 > 10.1998
CLASSE S (91-98) (W140) - S 420 (140.042)	279 ch	01.1993 > 10.1998
CLASSE S (91-98) (W140) - S 500 (140.050, 140.051)	320 ch	01.1993 > 10.1998
CLASSE S (92-99) Coupe (C140) - SEC/CL 420 (140.063)	279 ch	10.1994 > 02.1999
CLASSE S (92-99) Coupe (C140) - SEC/CL 500 (140.070)	320 ch	10.1992 > 02.1999
SL (72-89) (R107) - 420 SL (107.047)	204 ch	01.1986 > 08.1989
	218 ch	01.1986 > 08.1989
SL (89-02) (R129) - 500 (129.067)	320 ch	09.1992 > 10.2001
SL (89-02) (R129) - 500 SL (129.066)	326 ch	09.1989 > 08.1992

 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.