

DONNEES TECHNIQUES

Vehicle Main Current	for vehicles with 12V main current
Rated Power [kW]	1.7
Number of Teeth	9T
Rotation Direction	Anti-clockwise rotation
G/R Reducer	With integrated G/R reducer
Number of mounting bores	2
Plug Type ID	SOL60

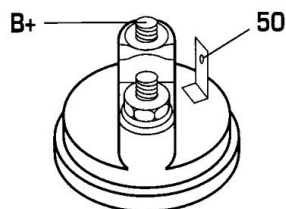
PHOTOS



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

VOLKSWAGEN		
TRANSPORTER (79-92) T3 Bus - 1.6 D	50 ch	01.1981 > 07.1987
TRANSPORTER (79-92) T3 Bus - 1.6 TD	70 ch	08.1984 > 07.1992
TRANSPORTER (79-92) T3 Bus - 1.6 TD Syncro	70 ch	03.1986 > 07.1992
TRANSPORTER (79-92) T3 Bus - 1.7 D	57 ch	10.1986 > 07.1992
TRANSPORTER (79-92) T3 Camionnette - 1.6 D	50 ch	01.1981 > 07.1987
TRANSPORTER (79-92) T3 Camionnette - 1.6 TD	69 ch	10.1984 > 07.1992
TRANSPORTER (79-92) T3 Camionnette - 1.6 TD Syncro	69 ch	03.1986 > 07.1992
TRANSPORTER (79-92) T3 Camionnette - 1.7 D	57 ch	07.1989 > 07.1992
	57 ch	08.1985 > 07.1987
TRANSPORTER (79-92) T3 plateau - 1.6 D	50 ch	01.1981 > 07.1987
TRANSPORTER (79-92) T3 plateau - 1.6 TD	70 ch	10.1984 > 07.1992
TRANSPORTER (79-92) T3 plateau - 1.6 TD Syncro	69 ch	03.1986 > 07.1992
TRANSPORTER (79-92) T3 plateau - 1.7 D	57 ch	07.1989 > 07.1992

 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.