

## **DONNEES TECHNIQUES**

Type de réseau de bord	pour véhicules 12V	
Puissance nominale [kW]	1.1	
Nombre de dents	10T	
Direction de rotation	rotation CCW	
Réducteur	Avec réducteur (G/R) intégré	
Nombre de trous de fixation	3	
Connectique	SOL62	

## **PHOTOS**









### **BULLETIN TECHNIQUE TB-03**

ATTENTION!

Avant de monter ce démarreur, veuillez D'ABORD monter la nouvelle bague dans le bloc moteur.

ATTENTION!
Before installing this startermotor, FIRST fit the new bushing in the motor housing.



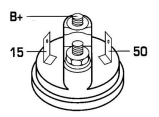
### **BULLETIN TECHNIQUE TB-05**

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 marteus us le démarreur ou le solénoide), les aimants se fissureront ou casseront. Ceci entraînant la destruction du démarreur.

Ceci entrainant is destruction du demarreur.

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/démarreurs



# **APPLICATIONS**

VOLKSWAGEN			
TRANSPORTER (90-03) T4 Bus (70XB, 70XC, 7DB, 7DW) - 1.8		12.1990 > 07.1992	
TRANSPORTER (90-03) T4 Bus (70XB, 70XC, 7DB, 7DW) - 2.0		09.1990 > 04.2003	
TRANSPORTER (90-03) T4 Camionnette (70XA) - 2.0		07.1990 > 04.2003	
TRANSPORTER (90-03) T4 plateau (70XD) - 2.0		07.1990 > 04.2003	

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.