

### **DONNEES TECHNIQUES**

Type de réseau de bord	pour véhicules 12V	
Puissance nominale [kW]	1.7	
Nombre de dents	12T	
Direction de rotation	rotation CW	
Réducteur	Avec réducteur (G/R) intégré	
Nombre de taraudages	3	
Nombre de trous de fixation	3	
Connectique	SOL60	

#### **PHOTOS**







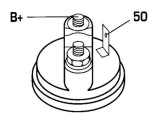


#### **BULLETIN TECHNIQUE TB-05**

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 solénoide), 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/démarreurs



# **APPLICATIONS**

MAZDA		
929 (87-91) (HC) - 3.0	167 ch	01.1990 > 06.1991
	170 ch	01.1988 > 12.1989
	190 ch	06.1987 > 06.1991
MPV (89-99) (LV) - 3.0 i V6	148 ch	05.1996 > 09.1999
	154 ch	03.1995 > 09.1999
XEDOS 6 (CA) - 2.0 V6	140 ch	06.1994 >
	144 ch	01.1992 > 05.1994

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.