

DONNEES TECHNIQUES

Type de réseau de bord	pour véhicules 12V	
Puissance nominale [kW]	1.4	
Nombre de dents	9Т	
Direction de rotation	rotation CW	
Réducteur	Avec réducteur (G/R) intégré	
Nombre de trous de fixation	2	
Connectique	SOL67	

PHOTOS







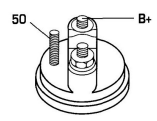


BULLETIN TECHNIQUE TB-05

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 marteus us 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

JEEP		
CHEROKEE (84-01) (XJ) - 2.5 i 4x4	122 ch	12.1991 >
WRANGLER (87-95) (YJ, SJ_) - 2.5	103 ch	01.1988 > 12.1991

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.