

DONNEES TECHNIQUES

Type de réseau de bord	pour véhicules 12V
Puissance nominale [kW]	1.4
Nombre de dents	9T
Direction de rotation	rotation CW
Réducteur	Avec réducteur (G/R) intégré
Nombre de trous de fixation	2
Connectique	SOL08

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 roughlyly (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.



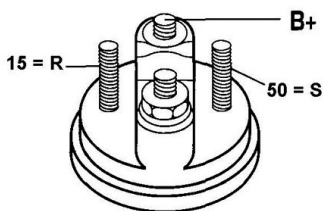
BULLETIN TECHNIQUE TB-06

Ce démarreur est susceptible de rester « collé », (pignon / volant moteur) provoquant sa destruction complète (centrifugage, brûlure complète, éclatement). Contrôlez la vieille matière au niveau de l'usure du pignon (voir dessin). La cause de ce problème est souvent due à un défaut de la clé de contact, à un problème de manque de courant et/ou au relais qui reste collé. Contrôlez et remplacez celui-ci en cas de doute.

Les carcasses retournées dans cet état ne seront pas acceptées et ne pourront faire l'objet de demande de garantie!

This startermotor is prone to being held in mesh with the engine running, causing it to burn out. Check the old unit removed for pinion damage (see picture). The causing of this problem is often caused by a sticking ignition switch or a sticking relay, replace if in doubt!

Old core returned in this condition will not be accepted, nor will a warranty claim!



DOCUMENTS

BT-130 Refus des carcasses alternateurs/démarrateurs

APPLICATIONS

OPEL		
FRONTERA A (5_MWL4) - 2.4 i (53MWL4)	125 ch	03.1992 > 10.1998
MONZA A (22_) - 2.5 E	140 ch	06.1984 > 08.1986
MONZA A (22_) - 2.8	140 ch	02.1978 > 04.1981
OMEGA A (16_, 17_, 19_) - 2.6 i	150 ch	09.1990 > 03.1994
OMEGA A (16_, 17_, 19_) - 3.0 (3000)	156 ch	03.1987 > 12.1987
	177 ch	03.1987 > 09.1990
OMEGA A (16_, 17_, 19_) - 3.0 24V (3000)	200 ch	09.1989 > 03.1994
OMEGA A (16_, 17_, 19_) - 3.0 24V Evolution500	230 ch	03.1991 > 07.1992
OMEGA A (16_, 17_, 19_) - 3.6 24V Lotus	377 ch	08.1990 > 09.1992
OMEGA A Caravan (66_, 67_) - 2.6 i	150 ch	09.1990 > 03.1994
OMEGA A Caravan (66_, 67_) - 3.0	156 ch	03.1987 > 03.1994
	177 ch	03.1987 > 09.1990
OMEGA A Caravan (66_, 67_) - 3.0 KAT	177 ch	03.1987 > 03.1994
OMEGA A Caravan (66_, 67_) - 3.0 24V	200 ch	09.1989 > 03.1994
OMEGA A Caravan (66_, 67_) - 3.0 24V Omega 3000	204 ch	09.1988 > 04.1994
SENATOR A (29_) - 2.5 E	140 ch	09.1984 > 08.1987
SENATOR B (29_) - 2.6 i	150 ch	09.1990 > 09.1993
SENATOR B (29_) - 3.0	177 ch	01.1988 > 09.1990
SENATOR B (29_) - 3.0 24V	204 ch	09.1989 > 09.1993
SENATOR B (29_) - 3.0 i KAT	177 ch	01.1988 > 09.1993

 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.