

DONNEES TECHNIQUES

Type de réseau de bord	pour véhicules 12V	
Puissance nominale [kW]	1	
Nombre de dents	10T	
Direction de rotation	rotation CW	
Réducteur	Avec réducteur (G/R) intégré	
Nombre de trous de fixation	3	
Connectique	SOL66	

PHOTOS







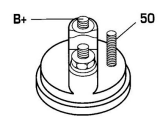


BULLETIN TECHNIQUE TB-05

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

FORD		
SCORPIO (94-98) (GFR, GGR) - 2.0 i	115 ch	10.1994 > 08.1998
SCORPIO (94-98) Break (GNR, GGR) - 2.0 i		10.1994 > 08.1998
SCORPIO (94-98) Break (GNR, GGR) - 2.0 i 16V		10.1994 > 08.1998
SIERRA (82-86) 3/5 portes (GBC) - 2.0 i		03.1985 > 12.1986
SIERRA (87-93) (GBG, GB4) - 1.6 i	80 ch	10.1989 > 02.1993
SIERRA (87-93) (GBG, GB4) - 1.8	80 ch	10.1987 > 09.1989
	87 ch	05.1988 > 02.1993
	90 ch	01.1987 > 05.1988
SIERRA (87-93) (GBG, GB4) - 2.0 i	120 ch	01.1990 > 02.1993
	125 ch	01.1990 > 02.1993
SIERRA (87-93) 3/5 portes (GBC, GBG) - 1.6 i	80 ch	10.1989 > 02.1993
SIERRA (87-93) 3/5 portes (GBC, GBG) - 1.8		10.1987 > 05.1988
	87 ch	05.1988 > 02.1993
SIERRA (87-93) 3/5 portes (GBC, GBG) - 2.0 i	115 ch	01.1987 > 02.1993
SIERRA (87-93) Break (BNG) - 1.6 i		10.1989 > 02.1993
SIERRA (87-93) Break (BNG) - 2.0		01.1987 > 02.1993
SIERRA (87-93) Break (BNG) - 2.0 i		05.1989 > 02.1993
TRANSIT (91-00) Bus (E) - 2.0 (EB/C/D/G/SL, EB/D/S/US)		09.1995 > 03.2000
TRANSIT (91-00) Camionnette (E) - 2.0 (EAL, EAS)		06.1994 > 03.2000
TRANSIT (91-00) Plateau (E) - 2.0 (EME/L/S, ENE/L/S)	114 ch	08.1994 > 03.2000

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.