

Soleinoïde d'arrêt moteur électrique adaptable 12V pour moteur Deutz Fahr

Référence : P1BEP003375

Détails

Soleinoïde d'arrêt moteur électrique pour différents modèles de tracteurs Deutz Fahr et télescopiques de marque Kramer, Terex et Weidemann possédant un moteur du constructeur Deutz. Il fonctionne sous une tension de 12V et une intensité de 3,8A. Références d'origines 04175103, 04287116, 4102390, 4287116, 4287583, 717/20274, 71720274, D4287583, JD4287583.

Ce solénoïde d'arrêt du moteur est un dispositif électromécanique utilisé pour arrêter le fonctionnement d'un moteur. Il est souvent utilisé dans les machines agricoles où il est nécessaire de pouvoir couper rapidement l'alimentation en carburant ou l'allumage du moteur.

Ce solénoïde se monte principalement sur des modèles de tracteurs de la marque Deutz Fahr et télescopiques de marque Kramer, Terex et Weidemann possédant un moteur du constructeur Deutz de série Deutz BF 4L 1011F, BF 4M 1011F, F 2L 1011F, F 3L 1011F, F 3L 912, F 4L 1011F, F 4L 1011FL, F 4M 2011, TCD 2011 L4W, TD 2011 L4W, BF 4L 2011, F 4L 2011, F 3L 2011. Il a aussi été monté sur quelques moteurs de marques Mitsubishi de série 3DQ50, K4E. Il fonctionne sous une tension de 12V et une intensité de 3,8 ampères. Il dispose de plusieurs références d'origines 04175103, 04287116, 4102390, 4287116, 4287583, 717/20274, 71720274, D4287583, JD4287583.



Caractéristiques	
Puissance (W)	-
Tension (V)	12
Filetage	-
Types de produits	Soleinoïde d'arrêt
L/H	68.50
Résistance (?)	3.80