

## Pompe d'amorçage adaptable Claas, Renault

Référence : P1BEP002914

### Détails

Pompe d'amorçage adaptable Claas, Renault ayant des moteurs MWM

La longueur de cette pompe d'amorçage est de 80mm avec un filetage de 23mm et un pas de 100

Référence origine : 0855671700, 855671700

La pompe d'amorçage est un composant que l'on trouve généralement dans les systèmes de carburant des moteurs diesel, bien qu'elle puisse également être présente dans certains systèmes d'essence. Sa fonction principale est d'éliminer l'air du système de carburant et d'amorcer le circuit avec du carburant, facilitant ainsi le démarrage du moteur après une période d'immobilisation ou lorsqu'il y a eu une interruption dans l'approvisionnement en carburant. En hiver ou dans des conditions où la température est basse, le carburant diesel peut geler, formant des cristaux qui peuvent obstruer le système de carburant. La pompe d'amorçage peut aider à surmonter ces problèmes en réamorçant le système et en fournissant du carburant au moteur.

Référence origine : 0855671700, 855671700



Caractéristiques	
Longueur (mm)	80.00
Ø Extérieur (mm)	Non Connue
Largeur (mm)	Non Connue
Hauteur (mm)	Non Connue
Ø Intérieur (mm)	Non Connue
Entraxe de fixation (mm)	Non Connue
Filetage	M23 x 1
Types de produits	Pompe d'amorçage
Ouverture de clé (mm)	Non Connue