

Pompe hydraulique adaptable Massey Ferguson

Référence : P1BEP003019

Détails

Pompe hydraulique adaptable Massey Ferguson

Pompe non prévue pour tracteur équipé de prise de force latérale

Référence origine : 1684582M92, 1684582T, 1809166M91, 1868944M91, 1868944M92, 1868945M91, 1868945M92, 1868946M92, 1868947M92, 1868948M92, 1868949M91, 1868949M92, 1868950M91, 1868950M92, 1868951M91, 1868952M91, 1868957M91, 1868963M92, 1870283M91, 519343M96, 535225M94, 535226M95, 884302M94, 884303M91, 884304M96, 884305M92, 884306M91, 886329M91, 886329M92, 886329M93, 886681M94, 886682M97, 886684M94, 886684M95, 886684M96, 899205M91, 899205M92, 899205M93, 899205M94, 899206M91, 906146M93

Les pompes hydrauliques sont utilisées pour convertir l'énergie mécanique en énergie hydraulique. Elles fournissent de la puissance hydraulique à d'autres composants du système, tels que des moteurs hydrauliques, des vérins ou des moteurs hydrauliques à pistons. Une pompe hydraulique est un dispositif mécanique conçu pour générer un flux de liquide hydraulique, généralement de l'huile, à haute pression. Ces pompes sont largement utilisées dans divers systèmes hydrauliques pour fournir de l'énergie mécanique, déplacer des charges, actionner des vérins.

Référence origine : 1684582M92, 1684582T, 1809166M91, 1868944M91, 1868944M92, 1868945M91, 1868945M92, 1868946M92, 1868947M92, 1868948M92, 1868949M91, 1868949M92, 1868950M91, 1868950M92, 1868951M91, 1868952M91, 1868957M91, 1868963M92, 1870283M91, 519343M96, 535225M94, 535226M95, 884302M94, 884303M91, 884304M96, 884305M92, 884306M91, 886329M91, 886329M92, 886329M93, 886681M94, 886682M97, 886684M94, 886684M95, 886684M96, 899205M91, 899205M92, 899205M93, 899205M94, 899206M91, 906146M93



Caractéristiques	
Types de produits	Pompes hydrauliques à pistons