

Pompe hydraulique double adaptable Landini, Massey Ferguson

Référence : P1BEP003018

Détails

Pompe hydraulique double adaptable Landini, Massey Ferguson
Pompe type Casappo à double rotation droite
Référence origine : 149700750824, 3038730M1, 3038730M2,
3790722M1, 3790722M1M, 6005021732, 6005022938

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 : 149700750824, 3038730M1, 3038730M2,
3790722M1, 3790722M1M, 6005021732, 6005022938



Caractéristiques	
Types de produits	Pompes hydrauliques à engrenages