

Pompe hydraulique adaptable Claas, Renault, Deutz, Hurlimann, Lamborghini, Same

Référence : P1BEP002949

Détails

Pompe hydraulique adaptable Claas, Renault, Deutz, Hurlimann, Lamborghini, Same

Référence origine : 0510515013, 051051513, 2.452.9440.0/10, 2.453.9480.0, 2.4539.480.0, 2.4539.480.0/10, 2.4539.490.0, 245294400, 245294400/10, 24529440010, 245394800, 24539480010, 245394900, 51051513, P651400D2X

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 : 0510515013, 051051513, 2.452.9440.0/10, 2.453.9480.0, 2.4539.480.0, 2.4539.480.0/10, 2.4539.490.0, 245294400, 245294400/10, 24529440010, 245394800, 24539480010, 245394900, 51051513, P651400D2X



Caractéristiques	
Types de produits	Pompes hydrauliques à engrenages