

Pompe hydraulique adaptable Ford, New Holland

Référence : P1BEP002926

Détails

Pompe hydraulique adaptable Ford, New Holland
Référence origine : 73402660, 81863560, 81871528, 81871528GV, 82983657, 87540839, F0NN600BA, F0NN600BB, F0NN600BBGV, FNN600BA, FNN600BB, FNN600BBGV, F0NN600BB, KO81871528

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 : 73402660, 81863560, 81871528, 81871528GV, 82983657, 87540839, F0NN600BA, F0NN600BB, F0NN600BBGV, FNN600BA, FNN600BB, FNN600BBGV, F0NN600BB, KO81871528



Caractéristiques	
Types de produits	Pompes hydrauliques à engrenages