

Mecanisme de frein adaptable Claas, Renault, Deutz, Ford

Référence : P1BEP002265

Détails

Mecanisme de frein adaptable Claas, Renault, Deutz, Ford

Diamètre : 152mm

Référence origine : 02383780, 6005702558, 7700012446, 7700012447, 7701004423, 7701028163, 83909354, D2NN2N316A, D2NN2N317A

Le mécanisme de frein est un système qui permet de ralentir ou d'arrêter un véhicule en mouvement. Il est composé de plusieurs éléments, notamment le maître-cylindre, les étriers, les plaquettes de frein et les disques de frein. Lorsque le conducteur appuie sur la pédale de frein, le maître-cylindre envoie du liquide de frein sous pression aux étriers, qui à leur tour, serrent les plaquettes de frein contre les disques de frein pour ralentir ou arrêter le véhicule.

Référence origine : 02383780, 6005702558, 7700012446, 7700012447, 7701004423, 7701028163, 83909354, D2NN2N316A, D2NN2N317A



Caractéristiques	
Types de produits	Mécanisme