

Mecanisme de frein adaptable Case Ih

Référence : P1BEP002271

Détails

Mecanisme de frein adaptable Case Ih

Dimensions : 73x174x35,5mm

Référence origine : 3230159R91

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 : 3230159R91



Caractéristiques	
Types de produits	Mécanisme