

Mecanisme de frein adaptable Case

Référence: P1BEP002269

Détails

Mecanisme de frein adaptable Case Ih

Diamètre : 200mm

Référence origine : 3 142 883 R91, 3142883R24, 3142883R91, 3142883R94, H3142883R94, IH3142883, MC3142883R94

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: 3 142 883 R91, 3142883R24, 3142883R91, 3142883R94, H3142883R94, IH3142883, MC3142883R94



Caractéristiques	
Types de produits	Mécanisme