

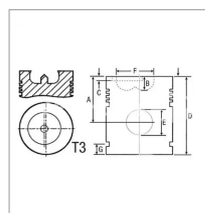
Piston avec axe d.106.50 mm adaptable Claas, Renault, John Deere

Référence : P1BEP002525

Détails

Piston avec axe d.106.50 mm adaptable Claas, Renault, John Deere ayant des moteurs Deere
 Diamètre du piston : 106,50mm
 Hauteur du piston : 104,60mm
 Diamètre axe : 41,27mm
 Référence origine : NRE509540, RE505102, RE509540, RE515037G, RE55512, VPB2002

Un piston est un composant clé dans le moteur d'un véhicule ou d'une machine. Son rôle principal est de convertir l'énergie générée par la combustion du carburant en mouvement linéaire, créant ainsi la force nécessaire pour entraîner le mouvement du véhicule.
 Référence origine : NRE509540, RE505102, RE509540, RE515037G, RE55512, VPB2002



Caractéristiques	
Type	T3
F (mm)	56.72
D (mm)	104.60
C (mm)	Non Connue
E (mm)	41.27
G (mm)	Non Connue
A (mm)	71.70
Types de produits	Piston
Al-fin	🗸
B+ / B- (mm)	25.50
Alésage	106.50
Segments	3