

Coussinet de bielle Tri-métal JEEP CHEROKEE 2.5 TD (VM-425)



Référence : 71-4234

Prix : 78.00 €

Descriptif :

Coussinet de bielle Tri-métal JEEP CHEROKEE 2.5 TD

(livrée pour 4 cylindres)

Diamètre Arbre Standard : 53.940 / 53.955

Larg. entre joues / Largeur totale : 23.25 mm

Epaisseurs Paroi : 1.798 mm

Réf Origine : 4/66655 CP

MAHLE : 063PS91200000

Jeu de fonctionnement BE : 0.020 à 0.071

JEEP CHEROKEE 2.5 TD VM-425 CLIRS

Les **coussinets trimétalliques** sont composés d'une coquille en acier, d'une couche de frottement, d'une couche d'arrêt et d'une couche antifriction. La couche antifriction est généralement à base de bronze-plomb et appliquée galvaniquement. Les coussinets trimétalliques sont utilisés essentiellement dans les moteurs soumis à des sollicitations importantes comme grandes bagues d'axes de pistons, paliers de bielles, paliers principaux et paliers de vilebrequins

[Lien vers la fiche du produit](#)