

Coussinet de bielle tri-métal Ergot à droite pour RENAULT Clio I 1.8i 16V



Référence : 71-4311/4STD

Descriptif :

Coussinet de bielle tri-métal Ergot à droite pour RENAULT Clio I 1.8i 16V

Renault R19 1.8i 16V

Moteur : F7P-720 F7P-722 F7P700 F7P724

Dimensions :

Diamètre Arbre Standard : 48.000mm / 48.020 mm

Diamètre logement standard : 51.587/51.600mm

Larg. entre joues / Largeur totale : 20.50 mm

Epaisseurs Paroi : 1.768mm

Référence origine : 4/4060 CP / 02PS19994

Observation :

- 8 demis lisses

- Ergot à droite

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](#)