

Coussinet de bielle Tri-métal BMW 318D/Tds 1.7 / 2.0 Compact



Référence : 71 3704/4

Prix : 154.00 €

Descriptif :

Coussinet de bielle Tri-métal BMW 318D/Tds 1.7 / 2.0 Compact)

Diamètre Arbre Standard : 44.975 / 44.991

Larg. entre joues / Largeur totale : 18.00 mm

Epaisseurs Paroi : 1.497 mm

Réf Origine : 71 3704/6

Montage sur moteur :

BMW

318 TDs 1.7 Compact E36 Moteur : M41D18-174T1

318 D 2.0 16V TDI E90 /E91 Moteur : M47D20TU2-UL

31 8D 2.0 16V E46 Moteur M47D20-204D1

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](#)