

Jeu de Coussinet de bielle Tri-métal STD LOTUS ELISE 1.8i 16V



Référence : 01-4039/4STD

Prix : 42.50 €

Descriptif :

Jeu de Coussinet de bielle Tri-métal STD LOTUS ELISE 1.8i 16V

Montage sur moteur

Elise 1.8i 16V Moteur : 18K4F

Elise 1.8i 16V 18K4K

Elise 1.8i 16V 18K4K

Dimensions :

Diamètre Arbre Standard : 47.992 / 48.007

Larg. entre joues / Largeur totale : 18.42 mm

Epaisseurs Paroi : 1.826mm

Réf Origine : 01 4039/4

Composition : Jeu de 8 demis coussinets

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](#)