

Coussinet de bielle Tri-métal Montage VOLKSWAGEN GOLF VR6



Marque : MAHLE

Référence : 01-3841/6 STD

Descriptif :

Coussinet de bielle Tri-métal Montage VOLKSWAGEN GOLF VR6

MAHLE : 029 PS 20852 000

GLYCO : 01-3841/6 STD

Composition :

12 Coussinets lisses / Ergot à Gauche

Diamètre Arbre Standard : 53.958 / 53.978

Larg. entre joues / Largeur totale : 17.00 mm

Epaisseurs Paroi : 1.406 mm

Réf Origine : 01 384/1

Demi coussinet supérieur marqué SPUTTER

Jeu de fonctionnement BE : 0.020 à 0.075

Montage sur moteur :

GOLF VR6 2.8i /2.9i **Moteur** : AQP-AUE-BDE-AAA-ABV

VENTO 2.8i V6 **Moteur** : AAA

BORA 2.8i 24V VR6 **Moteur** : AQP - AUE-BDE

PASSAT 2.8i V6 **Moteur** : AAA

PASSAT 2.8i V6 **Moteur** : ABV

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](#)