

Coussinet de bielle Tri-métal +0.30 mm " côte réparation " PEUGEOT 205/309 GTi 1.9i / 1.9i 16S



Marque : GLYCO

Référence : 71-3628/4 +0.30mm

Descriptif :

Coussinet de bielle Tri-métal +0.30 mm GLYCO PEUGEOT 205/309 GTi 1.9i

" côte réparation "

Réf : 71-3628/4+0.3mm = 131303+0.30mm

Montage sur moteur

BX 19 1.9i ZX 1.9i BX 19 1.9i 16V

205 GTI 1.9 i / 309 GTI 1.9i 16V

309 1.9i / 405 1.9i 16V / 405 1.9i

Moteur XU9J2-D6A / XU9J4-D6C / XU9JA-D6E / DFW / DKZ

XU9JA-D6B / DKZ / XU9JA-D6C / DFW / XU9M-DDZ / D6C

Dimensions :

Diamètre Arbre Standard :49.984 / 50.000

Larg. entre joues / Largeur totale : 20.25 mm

Epaisseurs Paroi : 1.842mm

Réf Origine : 71 3628/4

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](#)