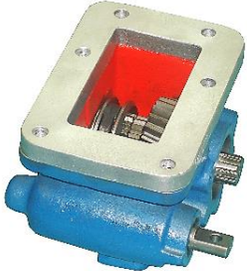


| | | | |
|---|---|--|--|
| <p><u>Code produit</u> 312BE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> <p>DAIMLER</p> | <p><u>Modèle</u> DAIMLER INDIA MO 36 S 6 MITSUBISHI MO 36 A 6 MITSUBISHI MO 36 S 6 MITSUBISHI MO 36 S 5</p> | <p>Type d'engin: Engrenage hélicoïdal gauche Type de prise de force: Vitesse Unique Couple Nm: 180 Puissance Kw: 18 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,00 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Mécanique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 8,50</p> |  |
| <p><u>Code produit</u> 319VE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> <p>DAIMLER</p> | <p><u>Modèle</u> DAIMLER INDIA MO 36 S 6 MITSUBISHI MO 36 A 6 MITSUBISHI MO 36 S 6 MITSUBISHI MO 36 S 5</p> | <p>Type d'engin: Droit Hélix Type de prise de force: Vitesse Unique Couple Nm: 150 Puissance Kw: 16 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,00 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Type de vide Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 7,50</p> |  |