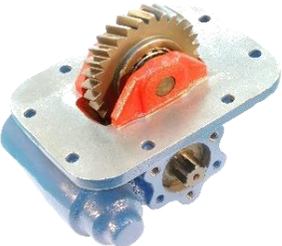
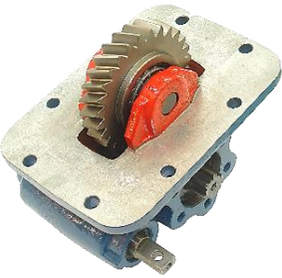
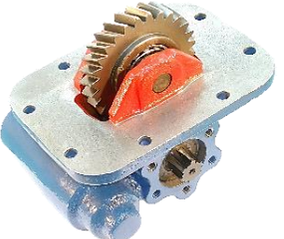


<p><u>Code produit</u> 160BE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> ISUZU 5 R W 530 ISUZU MXA 5 R ISUZU NXA 5 R</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 180 Puissance Kw: 18 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,32 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle: Mécanique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 10,60</p>	
<p><u>Code produit</u> 315VE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> ISUZU 5 R W 530 ISUZU MXA 5 R ISUZU NXA 5 R</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 180 Puissance Kw: 18 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,32 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle: Type de vide Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 10,10</p>	
<p><u>Code produit</u> 301AC2</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Avec 4 connexions de boulons Bride carrée ISO 14 - DIN 5462 - 8x32x36</p> 	<p><u>Modèle</u> ISUZU EYZ 51 ISUZU MJX 16 P</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 450 Puissance Kw: 47 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,88 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle: Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: à gauche Poids (kg. : 15,00</p>	
<p><u>Code produit</u> 322AC2</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Avec 4 connexions de boulons Bride carrée ISO 14 - DIN 5462 - 8x32x36</p> 	<p><u>Modèle</u> AUMAN 10 T ISUZU FSR 33 L ISUZU FTR 10 ISUZU MLD 6 A ISUZU MLD 6 D</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 450 Puissance Kw: 47 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,27 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle: Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 16,00</p>	
<p><u>Code produit</u> 011AE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> HINO LX 06 S ISUZU LX 06 S</p>	<p>Type d'engin: Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 531 Puissance Kw: 55 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,16 Lieu de montage: Par la queue Système de contrôle: Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: à gauche Poids (kg. : 11,00</p>	

<u>Code produit</u> 292AE	<u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI 	<u>Modèle</u> ISUZU M 1 Z 08 ISUZU M 1 Z 11 ISUZU MOZ 06 ISUZU MOZ 79 ISUZU MOZ 85 ISUZU MOZ 92 ISUZU MOZ 95 ISUZU MZZ 5 L	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 250 Puissance Kw: 26 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,24 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 8,5	
<u>Code produit</u> 292VE	<u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI 	<u>Modèle</u> ISUZU M 1 Z 08 ISUZU M 1 Z 11 ISUZU MOZ 06 ISUZU MOZ 79 ISUZU MOZ 85 ISUZU MOZ 92 ISUZU MOZ 95 ISUZU MZZ 5 L	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 250 Puissance Kw: 26 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,24 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Type de vide Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 8,5	
<u>Code produit</u> 188AE	<u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI 	<u>Modèle</u> ISUZU MBJ 5 J ISUZU MBJ 6 U ISUZU MBP 6 P	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 290 Puissance Kw: 30 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,30 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 12,00	
<u>Code produit</u> 188BE	<u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI 	<u>Modèle</u> ISUZU MBJ 5 J ISUZU MBJ 6 U ISUZU MBP 6 P	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 290 Puissance Kw: 30 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,30 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Mécanique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 12,00	
<u>Code produit</u> 252BE	<u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI 	<u>Modèle</u> ISUZU MOY 9 F ISUZU MOYCR ISUZU MOYMR ISUZU MOYNA ISUZU MOYNC ISUZU MOYNB ISUZU MOYPZ ISUZU MOYUK	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 170 Puissance Kw: 18 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,03 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Mécanique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 11,00	

<u>Code produit</u> 311AE	<u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI 	<u>Modèle</u> ISUZU MOY 9 F ISUZU MYY 5 A ISUZU MOYCR ISUZU MYY 5 T ISUZU MOYMR ISUZU MYY 6 P ISUZU MOYNA ISUZU MYY 6 S ISUZU MOYNC ISUZU MZZ 6 U ISUZUZ MOYNB ISUZU MZZ 6 W ISUZU MOYPZ ISUZU MOYUK	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 250 Puissance Kw: 26 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,03 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 11	
<u>Code produit</u> 311VE	<u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI 	<u>Modèle</u> ISUZU MOY 9 F ISUZU MYY 5 A ISUZU MOYCR ISUZU MYY 5 T ISUZU MOYMR ISUZU MYY 6 P ISUZU MOYNA ISUZU MYY 6 S ISUZU MOYNC ISUZU MZZ 6 U ISUZUZ MOYNB ISUZU MZZ 6 W ISUZU MOYPZ ISUZU MOYUK	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 250 Puissance Kw: 26 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,03 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Type de vide Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 11	
<u>Code produit</u> 338BC7	<u>Type de connexion côté pompe</u> SAE 10T 16/32 DP 	<u>Modèle</u> ISUZU MOY 9 F ISUZU MYY 5 A ISUZU MOYCR ISUZU MYY 5 T ISUZU MOYMR ISUZU MYY 6 P ISUZU MOYNA ISUZU MYY 6 S ISUZU MOYNC ISUZU MZZ 6 U ISUZUZ MOYNB ISUZU MZZ 6 W ISUZU MOYPZ ISUZU MOYUK	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 170 Puissance Kw: 18 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,03 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Mécanique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 14,00	
<u>Code produit</u> 383VC2M	<u>Type de connexion côté pompe</u> Avec 4 connexions de boulons Bride carrée ISO 14 - DIN 5462 - 8x32x36 	<u>Modèle</u> ISUZU MOY 9 F ISUZU MYY 5 A ISUZU MOYCR ISUZU MYY 5 T ISUZU MOYMR ISUZU MYY 6 P ISUZU MOYNA ISUZU MYY 6 S ISUZU MOYNC ISUZU MZZ 6 U ISUZUZ MOYNB ISUZU MZZ 6 W ISUZU MOYPZ ISUZU MOYUK	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 250 Puissance Kw: 26 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,03 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Type de vide Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 16,20	
<u>Code produit</u> 326AE	<u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI 	<u>Modèle</u> ISUZU MOZ 79	Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 200 Puissance Kw: 20 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,67 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 13,50	

<p><u>Code produit</u> 082BE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> ISUZU MRP 58 P ISUZU MRP 59 ISUZU MSA 5 G ISUZU MSA 5 P ISUZU MSA 5 R</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 180 Puissance Kw: 18 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,32 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Mécanique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 11,00</p> 
<p><u>Code produit</u> 314VE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> ISUZU MRP 58 P ISUZU MRP 59 ISUZU MSA 5 G ISUZU MSA 5 P ISUZU MSA 5 R</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 170 Puissance Kw: 17 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,32 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Type de vide Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 10,60</p> 
<p><u>Code produit</u> 103BE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> ISUZU MSB 5 M ISUZU MSB 5 P ISUZU MSB 5 S</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 180 Puissance Kw: 18 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,43 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Mécanique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 10,60</p> 
<p><u>Code produit</u> 316VE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> ISUZU MSB 5 M ISUZU MSB 5 P ISUZU MSB 5 S</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 200 Puissance Kw: 20 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,43 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Type de vide Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 10,60</p> 
<p><u>Code produit</u> 384VE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> ISUZU MVC MOG 21 ISUZU MVC MOG 66</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 200 Puissance Kw: 21 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,06 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 12,00</p> 

<p><u>Code produit</u> 364AC2</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Avec 4 connexions de boulons Bride carrée ISO 14 - DIN 5462 - 8x32x36</p> 	<p><u>Modèle</u> ISUZU MZW 6 P ISUZU MW 02 B ISUZU MW00M-T1938805</p>	<p>Type d'engin: Droit Hélix Type de prise de force: Trois Vitesses Couple Nm: 280 Puissance Kw: 24 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,00 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 21,50</p>	
--	---	---	---