


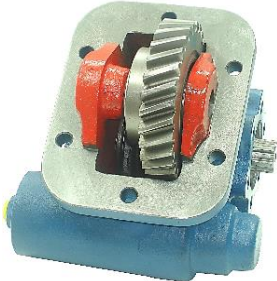





<p><u>Code produit</u> 153AE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> TURNER T 5 A 3016 TURNER T 5 A 3017</p>	<p>Type d'engin: Gauche Hélix Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 250 Puissance Kw: 26 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:1,12 Lieu de montage: Côté Droit Système de contrôle : Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 13,00</p>	
<p><u>Code produit</u> 072AE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> TURNER T 5 C 4001 TURNER T 5 C 4084 TURNER T 5 C 4003 TURNER T 5 C 4161 TURNER T 5 C 4006 TURNER T 6 H 4085 TURNER T 5 C 4050 TURNER T 6 H 4086 TURNER T 5 C 4058 TURNER T 6 H 4087 TURNER T 5 C 4060 TURNER T 5 C 4062 TURNER T 5 C 4068</p>	<p>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: 1:1,12 Lieu de montage: Côté gauche et côté droit Système de contrôle : Pneumatique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 13,00</p>	
<p><u>Code produit</u> 170AE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> TURNER T 5 C 4001 TURNER T 5 C 4084 TURNER T 5 C 4003 TURNER T 5 C 4161 TURNER T 5 C 4006 TURNER T 6 H 4085 TURNER T 5 C 4050 TURNER T 6 H 4086 TURNER T 5 C 4058 TURNER T 6 H 4087 TURNER T 5 C 4060 TURNER T 5 C 4062 TURNER T 5 C 4068</p>	<p>Type d'engin: Plat Type de prise de force: à double vitesse Couple Nm: 470 Puissance Kw: 49 Rapport de sortie 1000 tr / min: 1:0,95 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>	
<p><u>Code produit</u> 125BE</p> <p><u>Type de connexion côté pompe</u> Broche de fraisage sortie 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modèle</u> EATON T 5 V 2040 EATON T 5 V 2041 EATON T 5 X 2071 SPICER T 5 V 2040 SPICER T 5 V 2041 SPICER T 5 X 2071 TURNER T 5 V 2043 TURNER T 5 V 2052</p>	<p>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: 1:1,29 Lieu de montage: Côté Gauche Système de contrôle : Mécanique Rotation de l'arbre de prise de force: Droite Poids (kg. : 10,00</p>	