


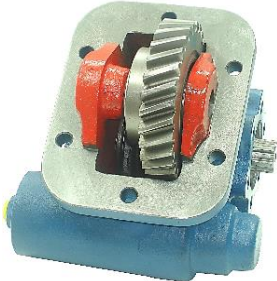





<p><u>КОД</u> 153AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</u> TURNER T 5 A 3016 TURNER T 5 A 3017</p>	<p>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,12 Место установки : Правая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 13,00</p>	
<p><u>КОД</u> 072AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</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>Тип Передачи : Левый хелис Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 250 Мощность кВт : 26 Передаточные числа : 1:1,12 Место установки : Левая и правая сторона Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : Правое Вес кг.. : 13,00</p>	
<p><u>КОД</u> 170AE</p> <p><u>Тип соединения со стороны насоса</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Модель коробки передач</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>Тип Передачи : Прямой Тип ПТО : Двойная передача Крутящий момент Нм : 470 Мощность кВт : 49 Передаточные числа : 1:0,95 Место установки : хвост Система контроля : пневматический Направление вращения вала BOM : левое Вес кг.. : 11,00</p>	
<p><u>Pto Kodu</u> 125BE</p> <p><u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Выход фрезерного шпинделя 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modeli</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>Dişli Tipi : Sol Helis Pto Tipi : Çift Dişli Tork Nm : 250 Güç Kw : 26 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:1,29 Bağlantı Yeri : Sol Yan Kontrol Sistemi : Mekanik Pto Mil Dönüş Yönü : Sağa — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sola ) Ağırlık Kg. : 10,00</p>	