







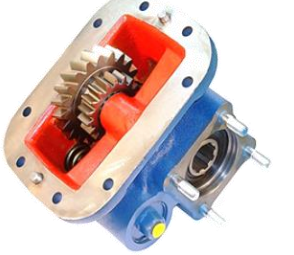






<u>Pto Kodu</u> 355AC2 + AC2 355AC3 + AC3	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Kare Flanş Pompaya Akuple (ISO) Mil Ucu Splaynli - 6x21x25 - UNI	<u>Modeli</u> MERCEDES EATON 475 SMA IVECO RENAULT VOLVO ZF	Dişli Tipi : Helis Pto Tipi : Üç Dişli Tork Nm : 400 Güç Kw : 41 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:1,28 Bağlantı Yeri : Kuyruktan Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sola — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sağa ) Ağırlık Kg. : 23		
<u>Pto Kodu</u> 385VD	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Kaplinli - Tanker Flanşlı	<u>Modeli</u> MERCEDES EATON FORD IVECO MAN RENAULT VOLVO ZF	Dişli Tipi : Helis Pto Tipi : Üç Dişli Tork Nm : 940 Güç Kw : 97 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:2,5 Bağlantı Yeri : Şaft Arası Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sağa ve Sola — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sola ve Sağa ) Ağırlık Kg. : 127,00		
<u>Pto Kodu</u> 255AC2F	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Kare Flanş Pompaya Akuple (ISO)	<u>Modeli</u> VOLVO R 1400 VOLVO R 1700 VOLVO SR 1700 VOLVO SR 1900 VOLVO SR 2000 VOLVO SRO 2400	<u>Modeli</u> VOLVO AT 2014 VOLVO V 2214 VOLVO V 2514 VOLVO VT 2214 VOLVO VT 2214 B VOLVO VT 2514 VOLVO VT 2514 B	Dişli Tipi : Helis Pto Tipi : Çift Dişli - Pompa Tarafı Sızdırmazlık Keçeli Tork Nm : 350 Güç Kw : 36 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:1,16 Bağlantı Yeri : Kuyruktan Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sola — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sağa ) Ağırlık Kg. : 16,80	
<u>Pto Kodu</u> 288AEF	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Freze Mil Çıkışlı - 6x21x25 - UNI	<u>Modeli</u> VOLVO R 1400 VOLVO R 1700 VOLVO SR 1700 VOLVO SR 1900 VOLVO SR 2000 VOLVO SRO 2400	<u>Modeli</u> VOLVO AT 2014 VOLVO V 2214 VOLVO V 2514 VOLVO VT 2214 VOLVO VT 2214 B VOLVO VT 2514 VOLVO VT 2514 B	Dişli Tipi : Helis Pto Tipi : Çift Dişli - Kardan Milli Tork Nm : 245 Güç Kw : 25 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:1,21 Bağlantı Yeri : Kuyruktan Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sola — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sağa ) Ağırlık Kg. : 15,00	
<u>Pto Kodu</u> 317AC2F	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Kare Flanş Pompaya Akuple (ISO)	<u>Modeli</u> RENAULT AT 2412 C RENAULT ATO 2612	<u>Modeli</u> VOLVO AT 26120 VOLVO DT 2412 C VOLVO V 2412 AT VOLVO V 2812 AT VOLVO VO 2512 AT VOLVO VO 3112 AT VOLVO VT 2412 B	Dişli Tipi : Helis Pto Tipi : Çift Dişli - Pompa Tarafı Sızdırmazlık Keçeli - Kardan Milli Tork Nm : 530 Güç Kw : 55 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:1,16 Bağlantı Yeri : Kuyruktan Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sola — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sağa ) Ağırlık Kg. : 11,00	

<u>Pto Kodu</u> 325AC2F	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Kare Flanş Pompaya Akuple (ISO)	<u>Modeli</u> RENAULT AT 2412 C RENAULT ATO 2612	<u>Modeli</u> VOLVO AT 26120 VOLVO DT 2412 C VOLVO V 2412 AT VOLVO V 2812 AT VOLVO VO 2512 AT VOLVO VO 3112 AT VOLVO VT 2412 B	Dişli Tipi : Düz Pto Tipi : Tek Dişli - Çatalsız Hava Yastıklı Tork Nm : 400 Güç Kw : 41 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:1,00 Bağlantı Yeri : Kuyruktan Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sağa — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sola ) Ağırlık Kg. : 6,00	
<u>Pto Kodu</u> 054AE	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Freze Mil Çıkışlı - 6x21x25 - UNI	<u>Modeli</u> VOLVO GR 51 VOLVO GR 52 VOLVO R 50 VOLVO R 51 VOLVO R 52 VOLVO SR 52		Dişli Tipi : Düz Pto Tipi : Çift Dişli Tork Nm : 350 Güç Kw : 36 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:1,17 Bağlantı Yeri : Kuyruktan Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sola — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sağa ) Ağırlık Kg. : 9,00	
<u>Pto Kodu</u> 230AC2	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Kare Flanş Pompaya Akuple (ISO)	<u>Modeli</u> SCANIA GR 880 VOLVO GR 870 VOLVO GR 871 VOLVO GS 760 VOLVO GS 770 VOLVO GS 771		Dişli Tipi : Sol Helis Pto Tipi : Çift Dişli Tork Nm : 450 Güç Kw : 47 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:2,00 Bağlantı Yeri : Sağ Yan Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sağa — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sola ) Ağırlık Kg. : 20,00	
<u>Pto Kodu</u> 254AC2	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Kare Flanş Pompaya Akuple (ISO)	<u>Modeli</u> SCANIA GR 900 SCANIA GRH 900 VOLVO GR 900 VOLVO GRH 900		Dişli Tipi : Sol Helis Pto Tipi : Çift Dişli - Pompa Tarafı Sızdırmazlık Keçeli Tork Nm : 530 Güç Kw : 55 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:0,78 Bağlantı Yeri : Sağ Yan Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sağa — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sola ) Ağırlık Kg. : 17,00	
<u>Pto Kodu</u> 226AC2	<u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Kare Flanş Pompaya Akuple (ISO)	<u>Modeli</u> VOLVO MR 61 VOLVO MR 62 VOLVO R 6 VOLVO R 61 VOLVO R 62 VOLVO SR 52 VOLVO SR 61 VOLVO SR 62		Dişli Tipi : Helis Pto Tipi : Çift Dişli - Pompa Tarafı Sızdırmazlık Keçeli Tork Nm : 350 Güç Kw : 36 Tahvil Oranı 1000 d/d : 1:1,16 Bağlantı Yeri : Kuyruktan Kontrol Sistemi : Havalı Pto Mil Dönüş Yönü : Sola — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sağa ) Ağırlık Kg. : 13,00	

<p><u>Pto Kodu</u> 237AE</p> <p><u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Freze Mil Çıkışlı - 6x21x25 - UNI</p> 	<p><u>Modeli</u> VOLVO MR 61 VOLVO MR 62 VOLVO R 6 VOLVO R 61 VOLVO R 62 VOLVO SR 52 VOLVO SR 61 VOLVO SR 62</p>	<p><u>Dişli Tipi</u> : Helis <u>Pto Tipi</u> : Çift Dişli <u>Tork Nm</u> : 350 <u>Güç Kw</u> : 36 <u>Tahvil Oranı 1000 d/d</u> : 1:1,16 <u>Bağlantı Yeri</u> : Kuyruktan <u>Kontrol Sistemi</u> : Havalı <u>Pto Mil Dönüş Yönü</u> : Sola — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sağa ) <u>Ağırlık Kg.</u> : 12,60</p>	
<p><u>Pto Kodu</u> 038AC2F</p> <p><u>PTO'nun Pompa Tarafı Bağlantı Tipi</u> Kare Flanş Pompaya Akuple (ISO)</p> 	<p><u>Modeli</u> VOLVO R 70 VOLVO SR 70 VOLVO SR 71 VOLVO SR 72</p>	<p><u>Dişli Tipi</u> : Düz <u>Pto Tipi</u> : Çift Dişli - Pompa Tarafı Sızdırmazlık Keçeli - Kardan Milli <u>Tork Nm</u> : 300 <u>Güç Kw</u> : 31 <u>Tahvil Oranı 1000 d/d</u> : 1:1,16 <u>Bağlantı Yeri</u> : Kuyruktan <u>Kontrol Sistemi</u> : Havalı <u>Pto Mil Dönüş Yönü</u> : Sola — ( Pompa Mil Dönüş Yönü : Sağa ) <u>Ağırlık Kg.</u> : 16,00</p>	