

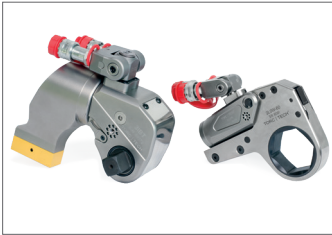
Yüksek Performanslı Elektrikli Tork Pompaları

High Performance Electric Driven Torque Pumps



- » Çalışma basıncı 700 bar maksimum.
- » Yağ pompalama kapasitesi 7.0 - 1.6 - 0.8 L/dakika.
- » 70 - 700 bar arasında kademesiz basınç ayar özelliği.
- » 1, 2 ya da 4 adet tork anahtarına bağlanabilir.
- » 200-240V / 50 Hz 1.1 kW tek fazlı elektrik motoru.
- » Üç kademeli pompalama ünitesiyle yüksek verimlilik.
- » Kalibrasyonlu, Ø100 mm, üç birimli (Bar/Psi/Mpa) manometre.
- » Yağ soğutucu sistemiyle hararetsiz, kesintisiz çalışma imkânı.
- » Ergonomik kabızlı, sökülüp takılabilen 5M kablolu kumanda.
- » Sessiz çalışma, ergonomik ve kullanıcı dostu tasarım.

- » 700 Bar maximum working pressure.
- » High flow rate 7.0 - 1.6 - 0.8 liter per minute.
- » Stepless pressure adjustment between 70 - 700 bar.
- » Multipoint connection supports 1, 2 or 4 tools.
- » 200-240V 50 Hz 1.1 kW mono phase electric motor.
- » Three-stage pump for high speed torque application.
- » Calibrated, 100 mm, three scale precision gauge (Bar/Psi/Mpa).
- » Oil cooler enables more efficiency & continuous operation.
- » Operator friendly removable 5m cable control pendant
- » Silent operation, ergonomic and lightweight design.



Hidrolik Tork Anahtarları
Hydraulic Torque Wrenches



Hidrolik İkiz Hortumlar
Hydraulic Twin Hoses



1000 Bar Ø100mm Manometre
1000 Bar Ø100mm Gauges



Hızlı Birleştirme Kaplinleri
Quick Couplings

| Teknik Bilgiler / Technical Info | Birimler / Units | LP3-2 | LP3-4 |
|---|------------------|------------------------|------------------------|
| Çalışma Basıncı / Working Pressure (Max.) | bar | 700 | 700 |
| Debi / Flow Rate | Ltr/dak | 7.0 - 1.6 - 0.8 | 7.0 - 1.6 - 0.8 |
| Güç Kaynağı / Power Source | # | Elektrik | Elektrik |
| Çalışma Gerilimi / Voltage | V | 200-240 V / 50 Hz | 200-240 V / 50 Hz |
| Motor Gücü / Power | kW | 1.1 | 1.1 |
| Kullanılabilir Yağ Miktarı / Effective Oil Cap. | Ltr | 5.5 | 5.5 |
| Bağlanabilir Tork Anahtarları / Suitable for | # | 2 Cihaz / Tools | 4 Cihaz / Tools |
| Yağ Çıkışı Portu / Oil Output Port Thread | Npt | 4 x 1/4" Dişi / Female | 8 x 1/4" Dişi / Female |
| Manometre Çapı / Gauge Diameter | Ø mm | 100 | 100 |
| Basınç Aralığı / Pressure Scale | bar | 0...700 - 0...10.000 | 0...700 - 0...10.000 |
| Basınç Ölçümü / Pressure Increment | bar | 10 | 10 |
| Basınç Ölçü Birimi / Pressure Units on Scale | # | Bar / Psi / Mpa | Bar / Psi / Mpa |
| Soğutucu Fan / Oil Cooling Fan | # | Var / Available | Var / Available |
| Koruyucu Kafes / Protection Frame | # | Var / Available | Var / Available |
| Ağırlık / Weight | kg | 27 | 29 |
| Ölçüler / Dimensions (LxWxH) | mm | 445 x 304 x 426 | 461 x 304 x 426 |

