



Elektrikli hidrolik güç üniteleri

Electrical hydraulic power unit

Standart Model Standard design

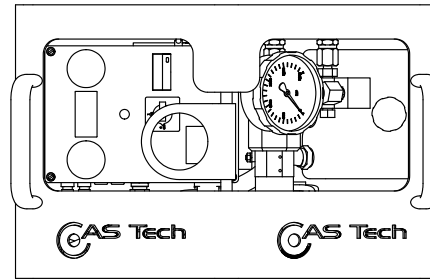
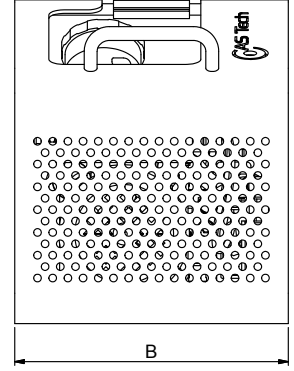
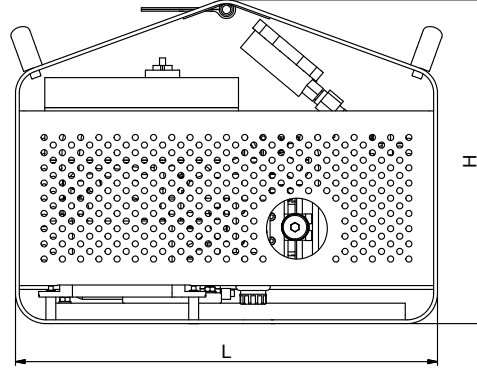
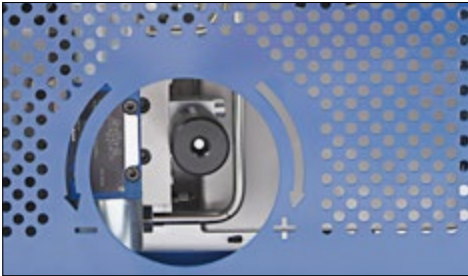
- Motor 230V/50Hz- 1,5 kW
- Maksimum çalışma basıncı 1600 bar
- Yağ debisi 0,9l/min
- Yağ deposu hacmi 4 Liter
- Taşınabilir koruma şasisi, ergonomik taşıma kolları
- Hızlı geçmeli kaplin bağlantılarıyla çift çıkış
- Kablolü kontrol kumandası

- Motor 230V/50Hz- 1,5 kW
- Pressure 1600 bar
- Flow rate 0,9l/min
- Tankvolume 4 liter
- Support frame with swivel stop ring and ergonomical carrying rings
- 2 Outletports with couplings
- Wired remote control

Opsiyonel Options

- Motor 110V/400V
- Maksimum çalışma basıncı 1000/2500 bar
- Soğutucu
- Yağ deposu hacmi 8 Liter, taşıma tekerleri
- Dijital basınç göstergeli kablolu veya kablosuz kontrol kumandası
- Dökümantasyon özelliği
- 2. Manometre, Çelik depo, Hortum güvenliği

- Motor 110V/400V
- Pressure 1000 bar/2500 bar
- Active oil cooler
- Tankvolume 8 liter, mounted on wheels
- Wired remote control with pressure display, wireless remote control
- Documentation system
- Second Pressure gauge, stainless steel tank, hose safety unit



Elektrikli hidrolik güç ünitesi / Hidrolik saplama gerdirme pompası

AS-TECH Marka EDP 16 102 XXX serisi elektrikli hidrolik güç ünitelerimiz yüksek debili ve 2.500 Bar çalışma basıncına kadar üç farklı modele sahiptir. 0-1.000 Bar, 1-1.600 Bar ve 0-2.500 Bar çalışma basıncında stoklarımızda mevcuttur. Üstün Alman teknolojisinin kullanıldığı bu pompa ile hızlı ve güvenli bir şekilde hidrolik saplama gerdirme – çektirme işlemlerinizi gerçekleştirebilirsiniz. Hidrolik el pompası ve hava tahrikli pompalara oranla daha hızlı bir çalışma imkanı sunar. 3 farklı çalışma basıncı aralığı seçeneğiyle saplama, rulman ve kaplin çektirme işlemlerinde kullanabileceğiniz bu pompa kumanda sistemi üzerinden kolaylıkla kontrol edilebilir. Enerji santralleri, demir çelik, gemi inşaatı ve çelik konstrüksiyon gibi sektörlerde hidrolik saplama gerdirme, ankraj bağlantıları gerdirme, kaplin sökme-takma ve rulman sökme-takma işlemleri gibi uygulama alanları için detaylı teknik bilgilere tecrübeli ekibimiz tarafından ulaşabilirsiniz.

Electrical hydraulic power unit / Power unit for tensioning devices

Our electrical hydraulic power units produce a very high flow rate at operation pressures up to 2500 bar. The electro-hydraulic power units are available for several voltages and in different power configurations. Due to the considerable greater flow rate in comparison to the hand-lever and air-hydraulic pumps, these power units are mainly used for quick pres-sure generation or delivery of greater oil capacity. Apart from bolt tensioning devices these power units are also used for mounting and dismounting of shaft/hub connections. For build-up and release pressure the pumps are controlled by the press of a button - wired pendant control or wireless!

Aksesuarlar mevcuttur
Accessories available.

Model Type	L	B	H	Çalışma basıncı Working pressure	Yağ debisi Flow rate	Ağırlık Weight
EDP 10 102 XXX	585,5	360	525,5	1000	0,9	40
EDP 16 102 XXX	585,5	360	525,5	1600	0,9	40
EDP 25 102 XXX	585,5	360	525,5	2500	0,9	40
	mm	mm	mm	bar	cm ³	kg

DIN 34 e göre hatalar ve teknik değişiklikler hakkı saklıdır / Subject to change and correction. Copyright protection according to DIN 34

FEYMAK Makina San. ve Tic. Ltd. Şti.

İvedik OSB. Melih Gökçek Bulvarı No:83/28, Yenimahalle/ANKARA | Tel: +90 312 395 69 15 | Fax: +90 312 395 69 14 | E-Mail: info@feymak.com | Web: www.feymak.com