

YS1/FS1 - YS1A/FS1A- YS1L/FS1L

H Tipi Gövdeli Tek Biyel
Kollu Eksantrik Pres
H Frame Straight Press

Powermac®

Gücü hissedin | *Feel the power*



Başlıca Özellikleri

- Kalıp ömrünü uzatan ve işlem hassasiyetini artıran ve açısal deformasyonu ortadan kaldıran kapalı tip kaynaklı çelik konstrüksiyon gövde yapısı,
- Tam güvenlik, esnek hareket ve uzun kullanım ömrü sağlayan, sessiz, pnömomatik kavrama-fren gurubu,
- Yüksek hassasiyetli, ayarlanabilir strok fonksiyonlu, sekiz yüzeyden kızaklı yapı,
- Kalıbın ve presin hasar görmesini engelleyen ve aşırı yüklerde acil stop sağlayan ve sorunun giderilmesinden sonra kendi kendini onaran hidrolik sigorta,
- Elektrikli kalıp yükseklik ayarı.
- Otomatik yağlama sistemi,
- Çalışanın güvenliğini sağlayan fotosel koruma sistemi.
- Ayarlanabilir koç stroğu
- Müşteri talepleri ve ihtiyaçları doğrultusunda sürücü, hava,yastığı ve diğer opsiyonel aksesuarlar.

Main Structure Features

- Steel-welded and closed-type structure frame, eliminating angular deformation and enhancing the processing precision and long die durability.
- Pneumatic combination friction clutch-brake, low noise and long service life, to ensure reliable safety and flexible action.
- Eight-side long rectangle guides of the slide in high moving precision and high accuracy.
- Imported hydraulic overload protection device, effecting emergency stop against overload and auto-restoration after problem solved, effectively protecting the dies and preventing damage to the press.
- Electrical die height adjustment.
- Automatic oil lubrication system, to ensure smooth operation.
- Adjustable stroke of slide
- Feeder,air cusman and other optimal accesories are available fort he power pres subject to the user's demands.

YS1/FS1 YS1A/FS1A YS1L/FS1L

H Tipi Gövdeli Tek Biyel
Kollu Eksantrik Pres
H Frame Straight Press

Powermac[®]

		Model																
		Birim Unit	YS1- YS1L 80	YS1A 80	YS1- YS1L 125	YS1A 125	YS1- YS1L 160	YS1A 160	YS1- YS1L 200	YS1A 200	YS1- YS1L 250	YS1A 250	YS1- YS1L 315	YS1A 315	YS1- YS1L 400	YS1 500	YS1 630	YS1 800
Nominal Basınç <i>Nominal Pressure</i>		kN	800		1.250		1.600		2.000		2.500		3.150		4.000	5.000	6.300	8.000
Maksimum Sac Kalınlığı <i>Nominal Pressure Stroke</i>		mm	4		5		6		6		7		8		8	10	13	13
Strok Mesafesi <i>Stroke of Slide</i>		mm	140	12,5- 120	160	18,6- 50	180	16,5- 160	200	18,7- 180	220	21- 220	250	26- 250	250	250	250	300
Strok Sayısı <i>Strokes</i>		S.P.M.	40-75		45-65		33-55		30-50		30-45		25-40		25-35	20-30	15-20	15
Maks. Kalıp Seti Yüksekliği <i>Max. Die Set Height</i>		mm	320		370		400		450		500		550		550	550	550	600
Reglaj Ayarı <i>Die Height Adjustment</i>		mm	80		90		100		110		110		120		120	120	120	120
Kolonlar Arası Mesafe <i>Distance Between Uprights</i>		mm	840		1.040		1.140		1.240		1.340		1.440		1.440	1.540	1.800	1.840
Yan Pencere Açıklığı <i>Left and Right Opening in Uprights</i>		mm	500		600		600		650		700		750		800	900	1.000	1.000
Koç Tabla Ölçüsü <i>Bottom Size of Slide</i>	Genişlik L-R	mm	700		900		1.000		1.100		1.200		1.300		1.300	1.400	1.400	1.500
	Derinlik F-B	mm	500		600		600		650		700		750		800	800	1.200	1.200
Kalıp Bağlama Yuvası <i>Hole for Punch Shunk</i>	Çapı Diameter	mm	Ø50		Ø60		Ø70		Ø70		Ø70		Ø70		Ø70	Ø70	Ø70	Ø70
	Derinlik Depth	mm	60		80		80		80		80		80		80	100	100	100
Tabla Ölçüsü <i>Size of Table</i>	Genişlik L-R	mm	800		1.000		1.100		1.200		1.300		1.400		1.400	1.500	1.700	1.800
	Derinlik F-B	mm	550		630		650		800		900		900		1.000	1.000	1.300	1.300
	Kalınlık Thickness	mm	90		150		180		200		200		200		220	220	220	240
Tabla Delik Ölçüsü <i>Size of Opening in the Table</i>		mm	Ø150		Ø160		Ø180		Ø200		Ø250		Ø250		Ø250	Ø250	Ø250	Ø250
Ana Motor Gücü <i>Main Motor Power</i>		kW	7,5		15		15		22		30		37		37	55	75	75
Dış Ölçüler <i>Overall Dimensions</i>	Genişlik L-R	mm	1.340		1.540		1.660		1.780		1.880		2.000		2.060	2.180	2.640	3.937
	Derinlik F-B	mm	1.700		2.000		2.170		2.300		2.450		2.820		2.940	3.150	4.000	3.650
	Yükseklik Height	mm	3.200		3.600		3.810		4.310		4.550		4.850		4.920	5.500	5.990	6.580
Maks. Gürültü Seviyesi <i>Max. Noise Level</i>		dB	82		82		82		82		82		83		83	83	83	83
Maks. Tabla-Koç Paralellik Toleransı (1.000 mm için) <i>Max. Table-Slide Parallelism</i>		mm	0,8		0,8		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1	0,1	0,1	0,1

FORMSİTE

Endüstri Makinaları Pazarlama İth. İhr. San. ve Tic. Ltd. Şti.

2. Sanayi Sitesi 351 Sokak No:15 İZMİR - TÜRKİYE
Tel: (+90 232) 461 44 66 • (+90 232) 435 11 08
Faks: (+90 232) 486 36 71 • GSM: (+90 530) 645 51 73
www.formsite.com.tr info@formsite.com.tr

KOSGEB
www.kosgeb.gov.tr
basım tarihi: 15 / 06 / 2012

CE

www.bla.com.tr