

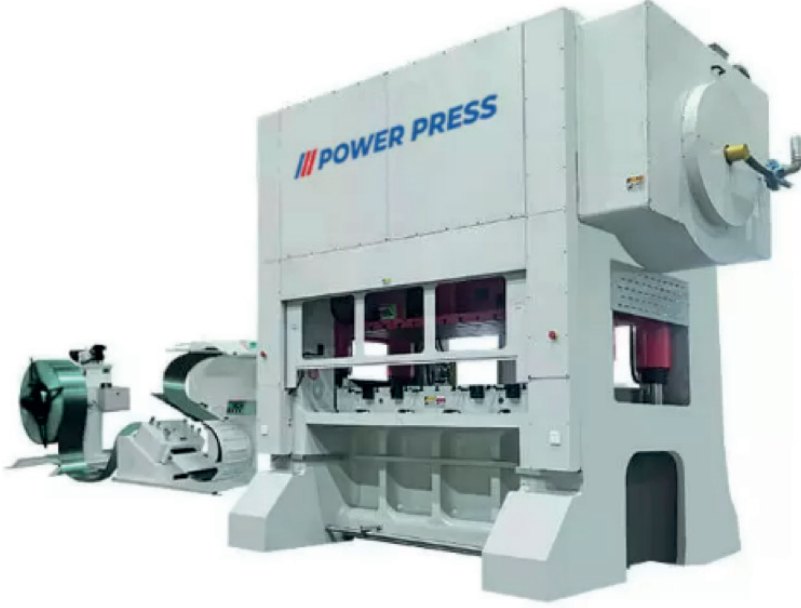


H TİPİ YÜKSEK HIZLI ÜÇ/DÖRT BİYELLİ PRES HATTI

YÜKSEK HIZLI PRES (STATOR VE ROTOR İÇİN)

YSH NC Serisi

Yapı ve Özellikleri



- /// Hassasiyet JIS-B-6402 standartının üzerindedir;
- /// Üç noktadan tahrik, uzun kılavuz kızak, (400XL/400XXL modeli 4 noktadan tahriklidir)
- /// Pres ana gövdesi 2 ayrı parça, dökme demir çerçeveye sahiptir. (400XL/400XXL modeli 3 parça tasarımıdır);
- /// 4 sütun, kılavuzluk için yüksek sertlikte lineer kızaklara sahiptir;
- /// Dinamik denge sistemini benimser, düşük titreşim ve düşük gürültü sağlar;
- /// Vida ayarı için hidrolik kilitleme cihazını benimser, alt ölü merkezin hassasiyetini sağlar;
- /// Kalıp yüksekliği ayarlama hassasiyeti 0.01 mm'ye ulaşır;
- /// Zorlamalı yağlama sistemi, otomatik sıcaklık kontrol sistemi benimser ve alt ölü merkezin hassasiyetini sağlamak için termal dengeleme teknolojisini kullanır;
- /// Dokunmatik ekran kontrolü.

Teknik Özellikler

Teknik Veriler		YSH-220	YSH-300	YSH-300L	YSH-400	YSH-400L	YSH-400XL	YSH-400XXL	
Model									
Nominal Baskı Kuvveti	kN	2.200	3.000	3.000	4.000	4.000	4.000	4.000	
Anma Tonajı	mm	3	3	3	3	3	3	3	
Stroke	mm	30	30	30	35	35	35	50	
Dakikadaki Vuruş Adeti	S. P. M	120-420	110-400	110-350	100-300	100-280	100-260	90-200	
Mak. Kapalı Kalıp yüksekliği	mm	450	500	550	550	600	600	620	
Reklaj	mm	50	50	60	60	80	80	80	
Kolonlar Arasındaki Mesafe	L-R	mm	2.040	2.340	2.740	2.840	3.340	3.740	4.240
	F-B	mm	400	460	460	560	560	560	560
Kızağın Alt Boyutu	L-R	mm	2.000	2.300	2.700	2.800	3.300	3.700	4.200
	F-B	mm	700	800	800	1.000	1.000	1.100	1.100
Tabla Boyutları	L-R	mm	2.000	2.300	2.700	2.800	3.300	3.700	4.200
	F-B	mm	950	1.000	1.000	1.200	1.200	1.200	1.200
Ana Motor Gücü	KW	45	55	55	75	75	75	75	