

BIAS, Multi Servo Press, бъдете една крачка пред Вашите конкуренти



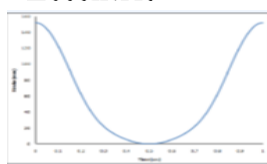
Една преса, позволяваща изработването на различни видове детайли.

- ✓ Високоустойчива и силна структура ;
- ✓ Много различни движения на ексцентрика;
- ✓ Висок, номинален тонаж на натиска;
- ✓ Високоскоростна и бързодействаща;
- ✓ Безстъпково регулиране, хода на главата;
- ✓ Стъпков натиск;
- ✓ Висок потенциал, без загуба на механична енергия;
- ✓ Плавно режещо движение;
- ✓ Механизъм с двойно действаща сила от горе.;
- ✓ Преса с уникален механизъм (Hybrid);
- ✓ Подходящи за прецизни и комплектни работи;
- ✓ Специална система, легло и водач на плунжера позволяващи работа дори при натоварване изместено от центъра.
- ✓ Конструкция удобна и подходяща за екипиране и използване на подаващи устройства.
- ✓ Регулиране височината на бавният ход при движение Link Drive;
- ✓ Разполага с моментен индикатор за тонаж, от лявата и дясната страна на инструмента.

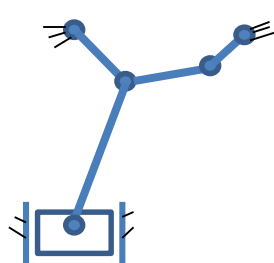
Eccentric + Knuckle + Modified Knuckle + Link motion Pres = Multi Servo Pres



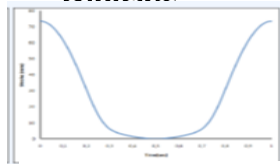
Eccentric



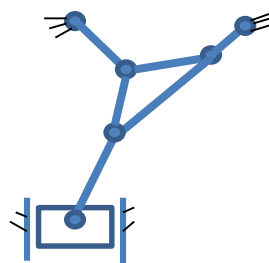
Рязане, оразмеряване, дупчене, огъване



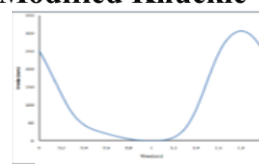
Knuckle



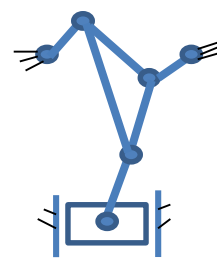
Формоване, изтегляне, маркиране, пресоване



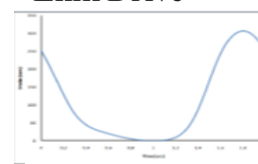
Modified Knuckle



Изтегляне, формиране



Link Drive



Изтегляне, формиране





Стандартна серия

Модел		HM2-100	HM2-160	HM2-200	HM2-250	HM2-300	HM2-400	HM2-500
Тонаж	Ton	100	160	200	250	300	400	500
Височина за ном.тонаж	mm	9	9	10	10	10	10	11
Работна енергия	kJ	10/35	15/35	20/35	30/35	41/35	53/35	63/35
Ход*	mm	50-140	60-160	70-200	70-200	80-210	90-230	90-230
Скорост**	Об./min	30-100	30-85	25-80	20-75	20-75	20-70	20-65
Разстояние от масата до главата***	mm	350	500	550	550	600	600	650
Регулируем ход	mm	0-70	0-80	0-100	0-100	0-100	0-120	0-120
Размери на масата	mmxmm	1000x600	1500x900	1600x1000	1600x1000	1800x1100	2000x1100	2200x1200

Серия с голям ход

Модел		HL2-160	HL2-200	HL2-250	HL2-300	HL2-400	HL2-500	HL2-600
Тонаж	Ton	160	200	250	300	400	500	600
Височина за ном.тонаж	mm	12	12	12	12	12	12	12
Работна енергия	kJ	20/25	24/25	34/25	44/25	57/25	67/25	72/25
Ход*	mm	100-320	100-320	120-360	120-360	120-360	140-400	140-400
Скорост**	Об./min	15-50	15-50	15-45	15-45	15-40	15-40	13-35
Разстояние от масата до главата***	mm	600	600	700	700	700	700	800
Регулируем ход	mm	0-80	0-100	0-100	0-100	0-120	0-120	0-150
Размери на масата	mmxmm	1600x1000	1700x1100	1800x1200	2000x1100	2200x1200	2400x1300	2500x1400

Стандартно оборудване:

- ✓TFT touch screen, цветен дисплей на екрана;
- ✓Хидравлична защита;
- ✓Съответствие с директивата за СЕ машини;
- ✓Корпус освободен от напрежения;
- ✓Зъбни колела от сферографитен чугун ;
- ✓Легла изработени от специална бронзова сплав ;
- ✓Маховик с пневматична спирачка, съединител;
- ✓Светлинна завеса;
- ✓Моторизирано регулиране;
- ✓Централно мазане;
- ✓Пулт за управление с педал и с двете ръце;

ОПЦИИ:

- ✓Механизъм с двойно действаща сила от горе
- ✓Електронен мониторинг на натоварването
- ✓Електронна защита (Loadcell)
- ✓Възглавница под работната маса (с определен ход спрямо конкретните нужди)
- ✓Система за бърза смяна на иструмента
- ✓Система за съхраняване на иструмента
- ✓Автоматично регулиране
- ✓Вибриращи стъпки
- ✓Движещи се преден и заден капак

