

工作台面与滑块 间距离调节量 mm		65	140	140	140	140	140	220	220	220
立柱间距离mm		1655	1965	2500	3160	3440	5110	3220	3200	3200
滑块速 度mm/s	空载速 度	80	70	80	90	80	70	65	60	90
	工作速 度	13	8	8	10	10	8	7	6	6
	回程速 度	76	60	60	82	100	93	85	90	51
主电机功率kw		4	5.5	5.5	7.5	11	15	15	18.5	18.5
外形尺 寸mm	长	2135	2574	3274	4074	4068	6068	4068	4068	4068
	宽	1550	1855	1855	1995	2385	2385	2385	2250	2385
	高	2115	2816	2816	2450	2871	2988	3871	3024	3245
机器重量 kg		2800	4800	6100	9500	13800	22000	19000	22500	24000
毛重kg		3500	6030	7100	11000	15000	裸装	22000	26000	裸装

全钢焊接结构,综合处理(振动时效.热)消除内应力,有很好的刚性与稳定性.

* 采用先进的集成式液压系统,可靠性好.

*采用三点支承滚动导轨,消除支承间隙,提高剪切质量.

* 机动后挡料,手动微调,数字显示.

* 刀片间隙由手动轮调整,迅速.准确.方便.

* 矩型刀片,四个刃口均可使用,使用寿命长.

* 煎切角可调,减少板料扭曲变形.

* 上刀架采用内倾结构,便于落料,并能提高工作的精度.

* 具有分段煎切功能,具有灯光对线的功能.

* 后托料装置(可另选择配置)全钢焊接结构,综合处理(振动时效.热)消除内应力,有很好的刚性与稳定性.

* 采用先进的集成式液压系统,可靠性好.

*采用三点支承滚动导轨,消除支承间隙,提高剪切质量.

* 机动后挡料,手动微调,数字显示.

- * 刀片间隙由手动轮调整,迅速.准确.方便.
- * 矩型刀片,四个刃口均可使用,使用寿命长.
- * 煎切角可调,减少板料扭曲变形.
- * 上刀架采用内倾结构,便于落料,并能提高工作的精度.
- * 具有分段煎切功能,具有灯光对线的功能.
- * 后托料装置(可另选择配置)