



震环机床

Zhenhuan Machine Tool

CK SERIES 硬轨平床身全功能 车床（含尾座）



地址：浙江省台州市玉环县机电工业园
Add: Electrical & Machelical Industrial Zone, Yuhuan, Zhejiang, China

国内销售电话 Domestic Sales: 0576-87220555

国际销售电话 International Sales: 0576-87226292

售后服务电话 After-sales Service: 0576-87211555

传真 Fax: 0576-87226290 邮编 Zip Code: 317600

客服热线 **400-891-0001**

WWW.ZHENJICNC.COM

浙江震环数控机床股份有限公司

Zhejiang Zhenhuan CNC Machine Tool Co., Ltd.

硬轨平床身多功能车床 (含尾座) CK SERIES

CK6125 / CK6128 / CK6130

■ 机床特点 Machine Characteristics

1. 采用机电一体化设计，外形美观，产品结构成熟，操作方便，实现一人多机操作。
2. 整体式床脚，稳定性好，机床采用耐磨铸铁进行二次时效和超音频淬火处理，保证机床长期精度稳定性。
3. 主轴轴承采用精密角接触球轴承，可得到高精度、高承载能力，高转速的优化组合，持久耐用。
4. 双向采用高精度的滚柱丝杠，动态性能好，加工精度高。

注：CK6132 / CK6136 / CK6140 / CK6140-B / CK6140-1500 CK6140-B-1000 / CK6150 / CK6150-1500 / CK6150-1000选配二档齿轮变速箱，档内无级变速。

■ 技术参数 Specifications

	CK6125	CK6128	CK6130
最大回转直径	φ 250mm	φ 280mm	φ 300mm
最大加工直径	φ 130mm	φ 150mm	φ 180mm
标准加工直径	φ 75mm	φ 90mm	φ 120mm
最大工件长度	220mm	300mm	350mm
X向行程	220mm	220mm	250mm
Z向行程	270mm(夹头顶针)/170mm卡盘(卡盘顶针)	320mm	400mm
拖板上最大旋转直径	φ 130mm	φ 130mm	φ 150mm
X轴最大进给速度	6000mm/min 伺服	6000mm/min 伺服	6000mm/min 伺服
Z轴最大进给速度	9000mm/min 伺服	9000mm/min 伺服	9000mm/min 伺服
主轴通孔尺寸	Φ37 *Φ48	Φ37 *Φ48	Φ48 *Φ62
拉管通孔	Φ32 *Φ40	Φ32 *Φ40	Φ40 *Φ52
主轴端部形式	Φ68(1:4) *Φ90(1:4)	Φ68(1:4) *Φ90(1:4)	Φ90(1:4) *A2-6
主轴内孔锥度	39° *42°	39° *42°	42° *Φ70(1:20)
主轴转速范围	3000rpm *3000rpm	3000rpm *3000rpm	3000rpm *2000rpm
尾座	MT3	MT3	MT3
夹紧方式	φ160三爪卡盘/*弹簧夹头	φ160三爪卡盘/*弹簧夹头	φ160三爪卡盘/*弹簧夹头
刀架形式	4工位电动刀架/*排刀架	4工位电动刀架/*排刀架	4工位电动刀架/*排刀架
主电机功率	2.2kW /*3.0kW	2.2kW/*3kW	3.0kW/*4.0kW
尾座行程	80mm	100mm	100mm
尾座套筒锥度	MT3	MT3	MT3
机床外型尺寸(长x宽x高)	1500X1250X1450mm	1410X880X1460mm	1540X1010X1570mm
机床重量(约)	1050kg	1100kg	1200kg

注：技术参数中“*”代表选配项



硬轨平床身多功能车床 (含尾座) CK SERIES

CK6132 / CK6136 / CK6140



■ 技术参数 Specifications

	CK6132			CK6136			CK6140		
最大回转直径	φ350mm / *φ400mm			φ350mm / *400mm			φ 400mm		
X向行程	225mm/*320mm			225mm / *320mm			320mm		
Z向行程	500mm(两顶针距离)			650mm(两顶针距离)			750mm(两顶针距离)		
拖板上最大旋转直径	φ180mm / *φ220mm			φ180mm / *220mm			φ 180mm		
X轴最大进给速度	6000mm/min 伺服			6000mm/ min 伺服			6000mm/ min 伺服		
Z轴最大进给速度	9000mm/min 伺服			9000mm/ min 伺服			9000mm/ min 伺服		
主轴通孔尺寸	φ55	*φ62	*φ75	φ55	*φ62	*φ75	φ55	*φ62	*φ75
拉管通孔	φ45	*φ52	*φ65	φ45	*φ52	*φ65	φ46	*φ52	*φ65
主轴端部形式	C6	*A2-6	*φ139.72(1:4)	C6	*A2-6	*φ139.72(1:4)	C6	*A2-6	*φ139.72(1:4)
主轴内孔锥度	MT6	*φ70(1:20)	*φ88(1:20)	MT6	*φ70(1:20)	*φ88(1:20)	MT6	*φ70(1:20)	*φ88(1:20)
主轴转速范围	1600rpm	*2000rpm	*1600rpm	1600rpm	*2000rpm	*1600rpm	1600rpm	*2000rpm	*1600rpm
卡盘	φ200mm / *250mm			φ200mm / φ250mm			φ250三爪卡盘		
刀架形式	4工位电动刀架			4工位电动刀架			4工位电动刀架		
主电机功率	4kW / *5.5kW			4kW / *5.5kW			5.5kW		
尾座套筒锥度	MT4			MT4			MT4		
机床外型尺寸 (长x宽x高)	1780X1100X1450mm			1950X1220 X1620mm			2100 X1530 X1800mm		
机床重量 (约)	1500kg			1700kg			1900kg		

注：技术参数中 “*” 代表选配项

硬轨平床身全功能车床 (含尾座) CK SERIES

CK6140-1500 / CK6150-1500 / CK6140-B-1000 / CK6150-1000 / CK6140-B / CK6150



■ 技术参数 Specifications

	CK6140-1500	CK6150-1500	CK6140-B-1000	CK6150-1000	CK6140-B	CK6150
最大回转直径	φ420mm	φ500mm	φ420mm	500mm	φ420mm	φ500mm
拖板上最大旋转直径	φ210mm	φ290mm	φ210mm	290mm	φ210mm	φ290mm
X向行程	320mm	320mm	320mm	320mm	320mm	320mm
Z向行程	1500mm(两顶针距离)	1500mm(两顶针距离)	1000mm(两顶针距离)	1000mm(两顶针距离)	750mm(两顶针距离)	750mm(两顶针距离)
X轴最大进给速度	6000mm/ min伺服	6000mm/ min伺服	6000mm/ min伺服	6000mm/ min伺服	6000mm/ min伺服	6000mm/ min伺服
Z轴最大进给速度	9000mm/ min伺服	9000mm/ min伺服	9000mm/ min伺服	9000mm/ min伺服	9000mm/ min伺服	9000mm/ min伺服
主轴通孔尺寸	φ55 *φ75	φ81	φ55 *φ75	φ81	φ55 *φ62	φ81 *φ105 *φ120
拉管通孔直径	φ45 *φ65	φ70	φ45 *φ65	φ70	φ46 *φ52	φ72 *φ95 *φ110
主轴端部形式	C6 *A2-8	A2-8	C6 *A2-8	A2-8	C6 *A2-6	A2-8 *A2-11 *A2-11
主轴内孔锥度	MT6 *φ88(1:20)	φ88(1:20)	MT6 *φ88(1:20)	φ88(1:20)	MT6 *φ70(1:20)	φ88(1:20) *φ115(1:20) *φ127(1:20)
主轴转速范围	1600rpm *1600rpm	1600rpm	1600rpm *1600rpm	1600rpm	1600rpm *2000rpm	1600rpm *1000rpm *1000rpm
卡盘	φ250三爪卡盘	φ320三爪卡盘	φ250三爪卡盘	φ320三爪卡盘	φ250三爪卡盘	φ320三爪卡盘
刀架形式	4工位电动刀架	4工位电动刀架	4工位电动刀架	4工位电动刀架	4工位电动刀架	4工位电动刀架
主电机功率	5.5kW / *7.5kW	7.5kW	5.5kW / *7.5kW	7.5kW	5.5kW / *7.5kW	7.5kW
尾座套筒锥度	MT5	MT5	MT5	MT5	MT5	MT5
机床外型尺寸 (长x宽x高)	3100X1300X1600mm	3100 X1300 X1600mm	2520X1200X1600mm	2520 X1200 X1600mm	2430X1200 X 1600mm	2430 X1200 X1600mm
机床重量 (约)	3200kg	3250kg	2650kg	2700kg	2300kg	2500kg

注：技术参数中“*”代表选配项