

# JY-K982 系列



技术规格			
型号	JY-K982-0	JY-K982-1	JY-K982-2
面线剪线装置	长线剪切	长线剪切	短线剪切
底线剪线装置	无	长线剪切	短线剪切
用途	男装、女装		劳动布、工作服
缝制速度	1000~2500rpm (可以100rpm为单位设定)		
功能	剪线装置仅剪切面线。 可缝制最长为50mm的扣眼	剪线装置将较长地剪切所有线头。在缝纫持续过程中可在更长距离内安全把握线尾。很合适要求精确剪切线头或手动剪线的情况。	剪线装置将较短地剪切线头，这样可省去手动剪线的麻烦和降低耗线量。
针迹形状			
抽进长度	5~50mm	5~42mm	L1422:14~22mm <sup>®</sup> L1826:18~26mm L2230:22~30mm L2634:26~34mm <sup>®</sup> L3442:34~42mm <sup>®</sup>
针迹节距	0.5~2.0mm		
针迹幅宽	1.5mm~5.0mm (机械式1.5mm~4.0mm、程序式可加宽1.0mm)		

锥形加固长度	0-20mm	
压脚高度	标准为12mm (可以到16mm为止)	16mm
启动方式	脚踏开关 (脚踏板式、2连脚踏板式) 或是手动开关	
送布方式	X、Y、θ 的3脉冲马达间歇送布	
机针	DO x 558-NY2 #14-#18(凤琴)	
安全装置	内置暂停功能及当安全电路发生故障时的自动停止装置	
上轴马达	Ac伺服马达 (4级 550W)	
空气压力	主调节器: 0.5MPa 镜子压力调节器: 0.4MPa	
空气消耗量	43.2 l/min (8次循环/min)	
电源	单相100V/200V, 三相200V/220V/380V/400V 400VA	
重量	头部约120kg、操作盘约0.6kg 控制箱14.2-16.2 kg (根据出口国的不同而不同)	

## JY-K578



机型	JY-K578S	JY-K578K	JY-K578L
用途	衬衫、女装、工作服等棉布纽扣	针织内衣、毛衣、羊毛衫等 针织料纽扣	12mm压脚加长型
缝制速度	最高：3.600针/分		
切刀尺寸	6.4-31.8mm(1/4"-1 1/4")		
套结幅度	标准5mm		
锁眼缝长度	最大120mm		
机针	DPX5(11#)11#-14		
可记忆数据数	最多99个花样		
压脚上升高度	14mm		
自动抬压脚装置	步进马达驱动		
针摆驱动方式	步进马达驱动		
送布驱动方式	步进马达驱动		
切刀驱动方式	双向电磁铁驱动		
标准花样数	30个		
电源/消耗电力	单相AC220V-240V/600VA		

epiol.com  
易配在线