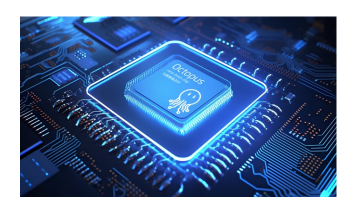
Jack

## 一次反主 的表面就不停机



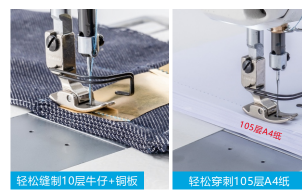




九脑章鱼AI芯片:实时智能感知并响应面料变化

•20万台数据模型+ 10000次/秒的九脑算力+ 智能AI算法。





**大力猿电机**: 扭矩大、爆发力强

•高转矩密度技术:综合扭矩达到8.4 N.m,比同体积电机提升15%

## 技术参数

机 型	A5E-A	A5E <sup>+</sup> -A-W	A5E <sup>+</sup> A-WN	A5E-A-7	A5E-A-H-7
机针	DB×1 11-18#	DB×1 11-18#	DB×1 11-18#	DB×1 11-18#	DP×5 18-21#
用途	厚薄弹	厚薄弹/无油/物联网	厚薄弹/少鸟巢/ 无油/物联网	厚薄弹/大针距	超厚料/大针距
最 大 针 距 (mm)	5	5	5	7	7
压 脚 高 度 (mm)	1-13	1-13	1-13	1-13	1-13
操 作 空 间 (mm)	305X130				
最 高 转 速 (S.p.m)	5000	5000	5000	3500	3500
体积(mm)	690x295x550				
重量(kg)	41/47				
适用面料	5mm针距 适用于各类 <b>小单快反</b> 面料缝纫	5mm针距 无油/物联网 适用于各类小单快反 面料缝纫	5mm针距 少鸟巢/无油/短线头/物联网 适用于线迹要求高 的面料缝纫	<b>7mm针距</b> 适用于缝制家纺/窗帘 /无纺布等面料	7mm针距厚料款 适用于缝制一次性 拖鞋等专用超厚面料