

智能高效 1794-TB3TS 可编程序控制器

产品名称	智能高效 1794-TB3TS 可编程序控制器
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	2569.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1794-TB3TS 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

智能高效 1794-TB3TS 可编程序控制器

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

智能高效 1794-TB3TS 可编程序控制器

来到工厂旁的南钢智慧运营中心，记者一行立刻感到一股冷气扑面而来，与刚刚产线上的闷热形成鲜明对比，当年产线上的工人，大多已转移到了这里。站在宽敞明亮的大厅里，只见42米宽的数字显示大屏播放着生产场景的孪生动画，火红的钢材在生产线上“穿行”，各项参数指标实时刷新着，“钢铁是怎样炼成的”在这里一目了然。环顾四周，南钢智慧运营中心的工作人员正在对生产和经营进行实时监控，无须亲自进入车间，轻点遥控器便可远程监控钢铁生产。

记者采访南钢金润管理室主任李小亮

“整个南钢都在这块大屏上了。”南钢常务副总裁徐晓春指着眼前的大屏，自豪之情溢于言表。在这里，南钢实现了“像生产消费品一样智造工业品”，带给传统钢铁制造行业里程碑式的改变。

南钢的转型升级正是江苏省推进制造业智能化改造数字化转型的生动注脚。制造业是江苏经济发展的“压舱石”，2022年，江苏规上工业增加值增长5.1%，制造业高质量发展指数连续两年位列，制造业增加值占地区生产总值比重达37.3%，稳居全国首位。

当下，数以万计的江苏制造企业正在积极拥抱“智改数转”，将数字经济与实体经济充分融合，赋能制造业高质量发展。记者在采访中了解到，仅今年上半年，江苏就推动1.5万余家企业实施“智改数转”项

目建设，约5300家企业完成“智改数转”任务。

62位工艺师、150道工序制造、1万次拉滑测试、1.5万~2万次摩擦测试……从一朵轻盈的羽绒到一件登峰世界时尚之巅的羽绒服，要在波司登历经“九九八十一难”后才能送到消费者手上。这背后，正是传统羽绒服装企业“智改数转”的信心与决心。

波司登智能制造示范工厂

记者一行于6月28日来到波司登智能制造生产工厂，只见自动裁剪区、模板缝制区、智能充绒区等多个板块分工明确，各道工序条理清晰，工人们正在智能化设备旁有条不紊地作业。将衣片固定在智能模板机上，工人只需轻启按钮，自动模板缝纫机便按照设定好的程序，针脚均匀且有序地滑动。波司登智能制造生产工厂厂长赖和东告诉记者，如今，在这个工厂内，“技术含量”高的工种就是制作衣片，其他的，交给机器就行。

波司登智能工厂自动充绒机

智能高效 1794-TB3TS 可编程序控制器