

冶金 1756-EN2TR替换安装方便

产品名称	冶金 1756-EN2TR替换安装方便
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	639.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1756-EN2TR 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

冶金 1756-EN2TR替换安装方便

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

冶金 1756-EN2TR替换安装方便

春节前夕，多家工业机器人企业发布2023财报预告，经历了经济复苏关键期的2023年后，工业机器人业绩有所好转。其中汇川利润为正，全年预计净利润超过45.78万元，上海新时达、江苏哈工智能、埃夫特等预计全年度仍亏损，但亏损数字比同期减小。

汇川技术

根据汇川技术披露的2023年度业绩预告，报告期内（2023年1月1日至2023年12月31日）营业收入预计在289亿至310亿间，相较上年同期的230亿增长了26%—35%。

其中归母净利润预计45.7亿—49.6亿，相较上年同期增长6%—15%，扣非净利润预计39亿—42亿，同比增长16%—25%。

汇川报告期内的业绩增长，得益于新能源汽车渗透率持续上升，下游客户定点车型放量等因素，新能源汽车业务收入同比实现快速增长，以及受到房地产行业影响，智慧电梯业务收入同比也略有增长。

但由于公司产品收入结构变化，公司产品综合毛利率同比有所下降。

汇川技术近些年在加大国际化、能源管理、数字化等战略业务投入，公司研发、销售、管理等费用合计

增速与收入增速基本同步，致使2023年报告期内，公司扣除非经常性损益后的归属于上市公司股东的净利润同比增长较好。

哈工智能

哈工智能在2023年报告期内预计净利润为负值。

哈工智能2022年亏损为7.4亿，扣非净利润亏损7亿，但根据2023业绩预告，公司2023年报告期内亏损约为3.0—4.4亿，扣非净利润亏损2.8—4.3亿，亏损数字大大下降。

哈工智能逐渐减少亏损的主要原因是，2023年工业机器人应用板块整体上经营趋势转好，高端装备制造板块积极寻求业务模式转型。

其中，子公司天津福臻为了降低对单一业务的依赖风险，焊装业务从传统汽车往新能源领域（包括新能源汽车、电池线等）的转型已取得一定的成果，同时公司成功拓展一体化压铸智能化产线领域。

另一家子公司瑞弗机电则继续“走出去”的业务模式，重点争取利润率更好的海外订单和成本较低的供应链，2023年海外项目毛利率有所上升。

本报告期内，哈工智能执行的订单质量明显增加，全年预计实现收入约为21.51亿元，相较上年同期增长约18.03%。

随着2023年各种不利因素较上年同期逐渐好转，供应链逐步稳定，关键原材料的价格逐步恢复，公司下属板块尤其是高端装备制造板块整体收入上涨的同时，成本较上年仅上涨约5.24%，故本报告期相较去年同期总体毛利率上升了约10.71%。

令人感到意外的是，哈工智能在业绩预告中提到，本报告期内子公司被电信诈骗导致损失约292.5万欧元，折合人民币约2338.19万元。

埃夫特

埃夫特在2023年报告期内预计净利润同样为负值。

经财务部门初步测算，埃夫特智能装备股份有限公司预计2023年年度实现营业收入18.05亿到18.95亿。上年同期中，埃夫特实现营业收入13亿元，归属于母公司所有者的净利润亏损1.7亿元，归属于母公司所有者扣除非经常性损益后的净利润为-2.2亿元。

业绩预告中披露，埃夫特智能预计2023年年度实现归属于母公司所有者的净利润与上年同期相比，将继续出现亏损，实现归母净利润为-5000万元到-4000万元。

埃夫特2023年度公司机器人业务收入和系统集成业务收入较2022年度均有增长，其中工业机器人销量较上年同期增长约101%，带动公司工业机器人业务收入较上年同期大幅增长约78%；公司境外系统集成业务恢复成长，较上年同期营业收入增长约20%。

新时达

上海新时达电气股份有限公司2023年度业绩预告显示，2023年1月1日至2023年12月31日的报告期内，公司预计净利润为负值。

2022年，新时达亏损约10.5亿元，而2023年预计亏损为2.4—3.3亿元，同比增长68.15%—76.90%。

上海新时达电气股份有限公司表示，根据相关会计政策规定，基于谨慎性原则，公司拟对公司前期收购股权形成的商誉进行减值测试，预计本期计提金额较同期相比减少。截至目前，相关减值测试工作尚在进行中。

冶金 1756-EN2TR替换安装方便