

超越20年的扭矩工具专家、智能电动螺丝刀创新者。







目录



PART 01

公司概况 发展历程 企业文化 专利展示



PART 02

组织架构 各地分布 覆盖市场 合作伙伴



PART 03

竞争优势 产品类别 核心产品



# PART O 1 公司概况 企业文化 发展历程 专利展示 XYD-TOOL.COM

#### 公司概况









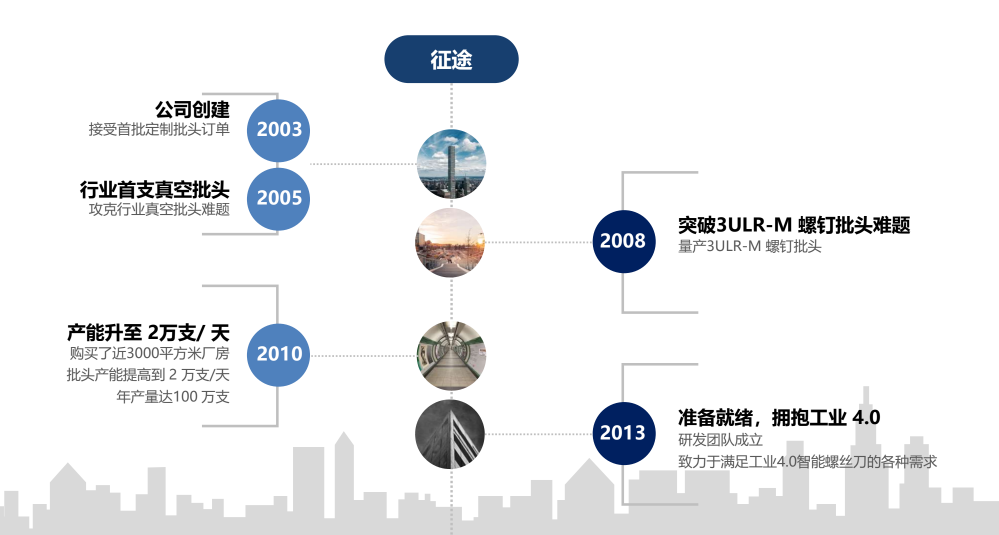


## // 超 越 2 0 年 的 行 业 经 验 立足本地 放眼全球

产品覆盖20多个国家和地区

#### 发展历程





#### 发展历程





新增连云港 6 条生产线 批头产量增至 5 万支/天 2015



#### 产品扭力输出最大为200kgf.cm

更多智能伺服电动螺丝刀出口到亚太和美洲地 区, 最大扭力达 200 kgf.cm

#### IOT相关软件开发

开发出满足物联网需求的软件 提供锁附数据传输和存储功能 2019



### 2021

2018

出货量翻倍 电动螺丝刀出货量10,000套/年 批头出货量300万支/年 越南工厂预计将于2024年投产

砥砺前行

#### 企业文化











#### 专利展示





50项实用新型专利 多项外观专利

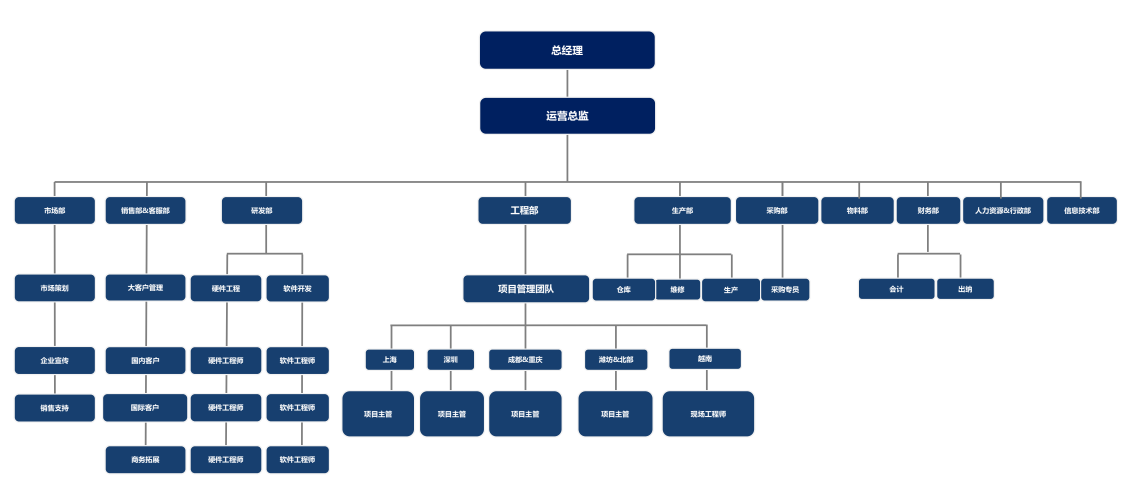






#### 组织架构





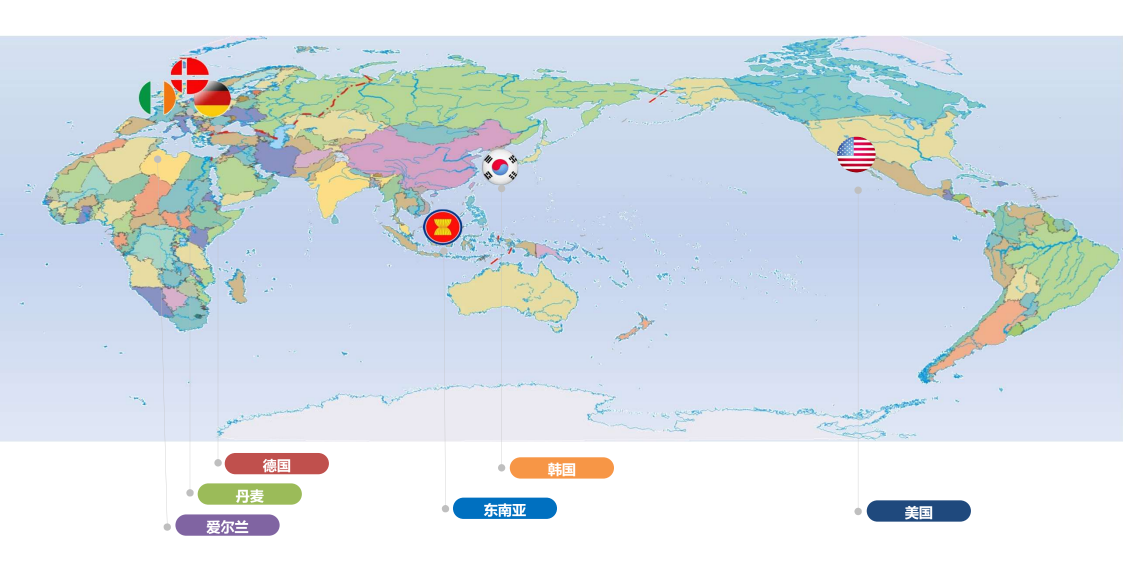
#### 各地分布





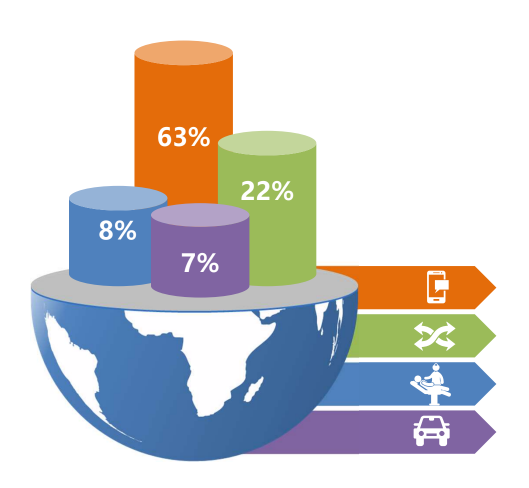
#### 覆盖市场





#### 涉及行业





3C 行业 (63%)

自动化行业 (22%)

医疗行业(8%)

汽车行业 (7%)

#### 合作伙伴















G GGEC













BEST





















JABIL



Amphenol COMMUNICATIONS SOLUTIONS 安貴诺信息通信











# PART 03

竞争优势

产品类别

核心产品

XYD-TOOL.COM

#### 竞争优势





#### 竞争优势





• 1年或500万次锁付保修













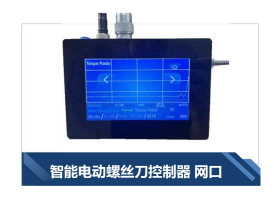






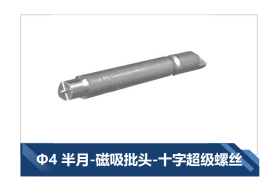






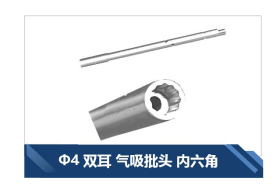






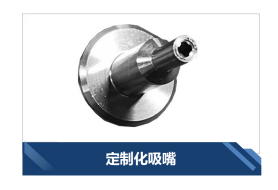


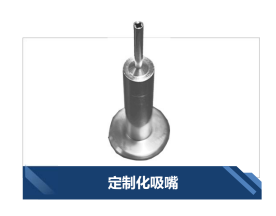




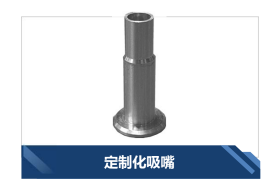
























### 电批终端软件特点





**作业定义**:参数自定义、任务组预设 (优点:灵活性、扩展性)



结果展示: 扭力曲线显示、拧紧结果、语音提示。

(优点: 高精度、高稳定性、高准确性)



支持外接扫码枪,以实现任务切换、信息绑定等功能。

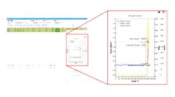


支持标准化作业控制、最大程度减少人工操作失误 (优点:智能纠错,自动区分出正常/异常作业)



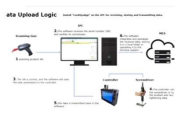
**所有作业数据可追溯**,并支持数据实时上传MES系统















#### 核心产品





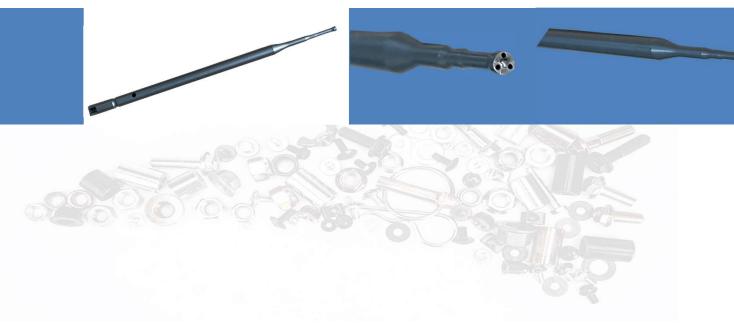




#### 电动螺丝刀

YM-ZN-008NLK

扭力0.2~0.8 kgf.cm , 精度± 3%



### 批头

• 在Φ0.9mm批头内,可穿0.5mm进气孔



