

锂电池拉钉枪435

◆ 产品描述

锂电池拉钉枪搭载无刷电机与智能液压系统，实现峰值拉力与行程的精准匹配。通过双速齿轮箱与自动退钉技术，可高效完成全系列铆钉的快速安装。



- 无刷电机驱动
- 智能液压系统
- 双速齿轮箱
- 自动退钉技术
- 锂电池续

◆ 产品结构

- 锂电池拉钉枪产品结构围绕高效紧固功能设计，核心包含动力系统、传动系统、拉钉机构、控制系统、人机工程设计及退钉系统。

◆ 产品数据和物理性能

尺寸: 320*210*110mm
夹头类型: 1/2 英寸自锁夹头
空载转速: 0-460/0-1,750rpm
最大拉力: 15,000N
功率: 1500W
电池容量: 21V/5.0Ah
行程范围: 25mm

供应情况:

物料编码	物料名称	尺寸	包装方式
1.4.24.02.0375	锂电池拉钉枪435	320*210*110MM	1个/盒
1.4.24.02.0376	铝拉钉	ø4.2	1个/盒
1.4.24.02.0377	铝拉钉	ø5.2	1个/盒

◆ 场景应用

- 锂电池拉钉枪广泛多个场景汽车制造，航空航天领域，建筑与钢结构工程，应对大直径铆钉户外作业，维修售后场景依托快充与多规格兼容，成为移动抢修的核心工具。

◆ 技术和支持

HORB设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。

◆ 注:

本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB数据仅供参考

KANBO是HORB的注册商标®。版权所有。