



QC 系列

锂电池离合器工具

极简精准



简单

快速编程设置与
视觉拧紧反馈
更易掌控工具

精准

英格索兰
离合器设计 $CMK > 1.67$,
且精度达到 $\pm 10\%$

耐用

在各种严苛的
应用环境下
都经久耐用

时刻掌握拧紧过程

INSIGHT™ Connect App

通过 USB-C 连接,使用 INSIGHT™ Connect 应用程序可以轻松进行高级编程。通过对速度控制等高级参数进行编程,可根据不同应用定制工具,从而简化操作并提高生产效率。



高级参数

- 降档条件:时间/角度
- 重启延迟:合格/不合格拧紧
- 软启动
- 反转禁用
- 重打检测
- 拧紧方向

可配置的LED环形灯:

红 - 不合格拧紧, 绿 - 合格拧紧, 白 - 任务照明灯



强化耐用度的
无刷直流电机

拧紧合格/不合格指示



7个可编程
高级参数

用于扭矩调节的
离合器锁门

双速非接触式扳机专利

人体工学及轻量化设计

英格索兰IQV20™系列:

兼容电池与充电器:

BL2012, BL2022和BC1121-AP1

产品规格

产品型号	工具类型	输出头	扭矩范围 Nm	转速 RPM	重量 (无电池) kg	长度 (无电池) mm	高度 (无电池) mm
QCP2P02Q4	手枪式	1/4 快换	0.5-2	350-1160	1.0	210	208.6
QCP2P04Q4	手枪式	1/4 快换	1-4	350-1160	1.0	210	208.6
QCP2P08Q4	手枪式	1/4 快换	3-8	140-700	1.0	210	208.6
QCP2P12Q4	手枪式	1/4 快换	5-12	140-700	1.0	210	208.6
QCP2A30S6	弯角式	3/8 方头	15-30	60-300	1.6	510	66.3

可选套装

套装型号 #	描述
1/4" 快换	
QCP2P02Q4-K2	2 Nm 手枪式电池套装
QCP2P04Q4-K2	4 Nm 手枪式电池套装
QCP2P08Q4-K2	8 Nm 手枪式电池套装
QCP2P12Q4-K2	12 Nm 手枪式电池套装
3/8" 方头	
QCP2A30S6-K2	30 Nm 弯角式电池套装



英格索兰(纽交所代码:IR),以企业家精神和主人翁意识为动力,致力为我们的员工、客户和身边的人创造更美好的生活。我们在关键业务流程构建和工业解决方案方面基于技术驱动下的卓越表现深受客户信赖。即使在极其复杂和严苛的工况下,我们旗下备受赞誉的50余个品牌的产品和服务亦能凭借优越的性能脱颖而出。我们的产品组合涵盖诸多领域,包括空气压缩机、泵、鼓风机、流体管理、装载、动力工具和物料吊装系统等。我们在全球范围的18,000多名员工将持之以恒地为客户提供可靠的专业知识,帮助客户提高生产力并提升效率,与客户建立终身连接。更多信息,敬请访问 www.IRco.com.cn。

©2024 Ingersoll Rand PT-1510224-CN

24小时全国免费服务热线:

400 012 1268

400 820 2128

www.ingersollrand.com



官方微信