

E-RAD BLU电子精控系列

控制箱可以与任意E-RAD BLU手柄组合！

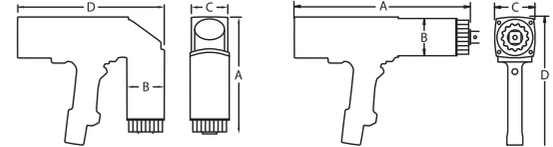
风电行业的不二之选！E-RAD BLU电子精控系列精度为 $\pm 2.8\%$ ，重复精度为 $\pm 2\%$ 。采用了专利齿轮箱设计和精密交流伺服电机，该系列工具能够产生连续可控的扭矩。与传统液压扳手相比，可以将紧固效率提升300%。



E-RAD BLU触屏控制箱

触屏控制箱提供了简单易用的操作界面，可以快速设置扭矩、扭矩加转角、校验以及数据存储，所有数据都可以导入到电脑的电子表格中。

RAD Smart Socket™能通过蓝牙技术连接E-RAD BLU工具。此组合可以自动校验任何连接的E-RAD BLU工具！



订货号	型号	方驱尺寸	扭矩 (Nm) 最小 最大	RPM	重量 (kg)	尺寸 A (mm)	尺寸 B (mm)	尺寸 C (mm)	尺寸 D (mm)
21985	E-RAD BLU 950	0.75"	135 950	30	5.4	340	65	78	275
24162	E-RAD BLU 2000	1.0"	270 2,000	9	5.9	337	69	78	275
21986	E-RAD BLU 3400 COM	1.0"	340 3,400	10	8.1	380	76	78	275
22434	E-RAD BLU 3400-90 Degree	1.0"	340 3,400	10	8.3	210	76	78	275
21987	E-RAD BLU 4000	1.0"	675 4,050	8	10.6	430	83	88	290
21988	E-RAD BLU 8000	1.5"	1,356 8,100	4	13	419	100	100	295
21989	E-RAD BLU 10K	1.5"	2,034 10,000	2	15	432	105	105	298
24224	*E-RAD BLU 15K	1.5"	4,050 15,000	2	20	465	127	127	305

精度 $\pm 2.8\%$,重复精度 $\pm 2\%$

*可定制2.5"方驱

RAD TORQUE SYSTEMS