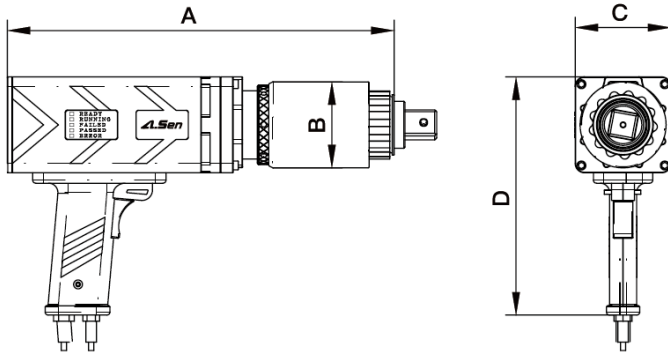


HTM-S系列

- 拧紧功能(可以与用户控制器功能通用)
外部输入数据, 自由格式功能
精度±2%、重复度±2%, 带扭矩传感器
参数设定用图示菜单功能, 用户的需要, 输出数据可以自由选择
- 拧紧基本功能
拧紧控制方法: 扭矩法, 角度法, 屈服极限法
监控: 扭矩、角度、扫矩、比率、时间、电流
拧紧步骤: 20-99个工序(可选配), 支持初紧, 终紧快速设定
拧紧参数: 2-20组
最大拧紧: 100-8000Nm(更小扭矩可以定制)
最大连接节点: 32到256, 依据上位机和系统整体结构
- 数据基本功能
数据保存/读取/打印(可选)
- 通信
支持标准MODBUS、CANOPEN、PROFIBUS等
支持无线传输功能



技术参数



型号	最小扭矩 (Nm)	最大扭矩 (Nm)	方驱尺寸	尺寸 (mm)				转速 (RPM)	噪音 (db)	重量 (kg)
				A	B	C	D			
HTM-6S	120	600	0.75"	290	65	78	245	45	80	5.3
HTM-10S	200	1000	0.75"	335	65	78	245	27	80	5.9
HTM-16S	270	1600	1"	335	78	78	245	12	80	7.9
HTM-28S	500	2800	1"	372	78	78	258	9.5	80	8.5
HTM-31S	700	3100	1"	398	78	78	258	8	80	9.2
HTM-40S	800	4000	1"	428	90	88	258	7	80	10.8
HTM-80S	2000	8000	1.5"	476	100	100	258	4	80	13.8

液压扳手
 螺栓拉伸器
 液压千斤顶
 电动液压泵
 气动液压泵
 手动液压泵
 液压拉马
 法兰分离器
 螺母破切器
 电动扳手
 系统元件
 超级螺栓
 防松垫圈