



图例: H = 高度 W = 宽度 L = 长度 R = 半径

型号	H	W	L	R	驱动轴	重量	扭矩范围	
英制	in.					lbs.	ft-lbs (最小)	ft-lbs (最大)
MXTP - 01	6.38	2.18	5.17	2.60	3/4	6.80	200	1,340
MXTP - 03	8.10	2.90	6.66	1.50	1	7.59	480	3,230
MXTP - 05	9.24	3.38	8.04	1.86	1-1/2	18.50	835	5,590
MXTP - 10	11.69	4.35	10.05	2.38	1-1/2	25.00	1,755	11,520
公制	mm				in.	kg	Nm (最小)	Nm (最大)
MXTP - 01	162	55	131	30	3/4	3,08	271	1816
MXTP - 03	206	74	169	38	1	3,44	650	4377
MXTP - 05	235	86	204	47	1-1/2	8,39	1131	7575
MXTP - 10	297	110	255	60	1-1/2	11,33	2478	15610

完整的成套工具

- MXT+ 液压扳手
- 一个选择的反作用力臂
- 后部花键盖
- 工具箱
- 辅助把手
- 校准证书
- 操作手册

MXTPLUS —

MXT + 液压扭矩扳手 可选型号:
01, 03, 05, 10

HYTORC owns all content, copyrights, trademarks and patents in this document. © 2021 HYTORC. Any unauthorized use or distribution of any material from this document is strictly prohibited.



Headquarters:
333 Route 17 N., Mahwah, NJ 07430
+1-201-512-9500

凯特克集团有限公司
上海市嘉定区嘉前路688弄10号楼4楼
全国免费电话: 40088-51076
Email: info@hytorchina.com
www.hytorchina.com



HYTORC® 凯特克MXT+液压扭矩扳手结合了经典的MXT技术和最新螺栓连接紧固技术，包括同轴反作用力臂、自动释放功能和新型循环计数器。

MXT+液压扭矩扳手由更高强度的材料制造，具有更坚固、更耐磨和高度重复精度的性能。同轴反作用力臂结合后部反作用力臂，为现场安装提供更高的灵活性，不必使用两个单独的工具。兼容标准套筒、配备同轴驱动技术，支持 HYTORC垫圈和HYTORC螺母系统。集成的反力棘爪自动释放功能和新型油管快速接头连接功能，提供更快的工作效率。新型工作循环计数器让用户方便安排预防性维护和校准，以获得最优性能和更长的工具寿命。

双反作用力臂



MXT+双反作用力臂功能
用户可以配置同轴反作用力臂与原有AVANTI和ICE同轴反作用力臂相同；也可选择后部反作用力臂与传统液压扳手一样选择支靠位置。

嵌入式工作循环计数器



MXT+ 有一个嵌入式的工作循环计数器，用于监控工具的使用和安排预防性维护及校准。该功能有助于工具在更长的使用寿命中始终保持最佳性能，以获得精准和可重复的螺栓紧固结果。

反力棘爪自动释放



MXT+ 扳手具有集成的反力棘爪自动释放功能。因此操作者无需拨动快速释放杆即可将工具从螺母上取下。只需给泵加压，工具就会释放，此功能紧固螺栓时，操作更快、更安全、更简单。



与众不同的配置

1. 配置标准同轴侧向反作用力臂
 2. HYTORC螺母驱动器
 3. HEX 内六角形式驱动轴
 4. ALCO特制加长后部反作用力臂
 5. (同轴)侧向反作用力臂紧固
 6. 特制支点可调反作用力臂
 7. HYTORC 垫圈驱动器
 8. 标准后部反作用力臂
 9. 特制3" 加深后部反作用力臂
 10. 可旋转(同轴)侧向反作用力臂
- 还有更多...

HY-CARE



HY-CARE服务计划通过零免赔计划提供安心保护，当您的紧固设备在标准保修期满后，可保护您免受意外的设备维修成本和停机时间的影响。

*并非所有地区都提供。请访问 hytorc.com/hy-care 或者联系您当地的凯特克销售代表咨询更多资讯。

更坚固、更耐用、重复精度更高

MXT+采用更坚固的材料设计，能够在最大扭矩下处理超5000次的工作循环。此款扳手即使在最恶劣的条件下也能超越其他扳手，提供持续的可重复性能。

油管快速接头

新的油管快速接头便于更加快捷的组装和拆卸设备。无需担心螺纹连接是否紧密。公母接头中包含一个锁固机构，以防止油管意外断开连接。

后部花键保护盖

每个工具都提供后部花键保护盖，防止工具后部花键损坏。当使用同轴花键齿连接臂时使用花键盖保护后部花键，提高螺栓连接时的安全性、精确性、紧固速度，且便于安装或拆卸。

旋转角度控制*

支持直接及间接的旋转角度控制，以及屈服极限控制的螺栓连接紧固方式。

*需配合具有角度控制功能的液压泵站使用。