

CL-MH

脱跳式扭力扳手/装配用



装配用

可调式

可换头

带刻度

CL型号为金属滚花手柄型。



CL200NX19D-MH [全长455mm]

适用范围

- 适用于有油的场合（油、化学品等），如修车厂。

特点

- 带交换头，与QL-MH型号拥有相同特性。
- 达到设定扭矩时，内置的肘节装置会发出清晰的“咔嗒”声音信号，表明紧固完成。
- 通过使用交换头，可将一把扳手，变为开口扳手、梅花扳手、棘轮扳手、内六角扳手以及其他扳手使用。
- CL25NX10D-MH、CL50NX12D-MH、CL50NX15D-MH、CL100NX15D-MH、CL140NX15D-MH可以使用“AH可调式扳头”（活动式交换头）。
- 适用于国际范围，包括欧盟地区。
- 校准程序符合ISO6789 II型A类标准。

规格

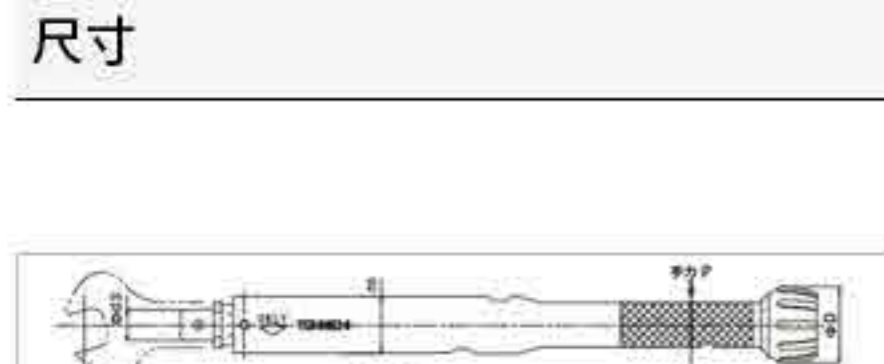
| 国际单位制型号 | | CL2NX8D- MH | CL5NX8D- MH | CL10NX8D- MH | CL15NX8D- MH | CL25NX10D- MH |
|--------------------------|--------|--------------|--------------|--------------|----------------|---------------|
| 扭矩范围 [N·m] | 最小~最大 | 0.4~2 | 1~5 | 2~10 | 3~15 | 5~25 |
| | 刻度 | 0.02 | 0.05 | 0.1 | | 0.25 |
| 公制型号 | | 20CL- MH | 50CL- MH | 100CL- MH | 150CL- MH | 225CL- MH |
| 扭矩范围 [Kgf·cm / Kgf·m] | 最小~最大 | kgf·cm4~20 | 10~50 | 20~100 | 30~150 | 50-250 |
| | 刻度 | kgf·cm0.2 | 0.5 | 1 | | 2.5 |
| 美制型号 | | CL15IX8D- MH | CL30IX8D- MH | CL50IX9D- MH | CL100IX10D- MH | - |
| 扭矩范围 [lbf·in] | 最小~最大 | 3~15 | 6~30 | 10~50 | 20~100 | - |
| | 刻度 | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 1 | - |
| 适用螺栓 | 普通钢制螺栓 | M4 | M5, M6 | (M7) | M8 | |
| | 高压螺栓 | (M3.5) | (M4.5) | M6 | (M6) M7 | (M7) |
| 最大手力 [N] | | 17.2 | 42.9 | 65.6 | 98.4 | 139 |
| 尺寸 [mm] | 有效长度 | L | 116.5 | | 152.5 | |
| | | L' | 140 | | 175 | |
| | | d3 | 8 | | 10 | |
| | 本体 | m | 19 | | | |
| | | n | 9.2 | | | |
| | | d | 15 | | | |
| D | 25.5 | | | | 26.5 | |
| 重量 [kg] | | 0.13 | | 0.16 | | 0.25 |

| 国际单位制型号 | | CL50NX12D- MH | CL50NX15D- MH | CL100NX15D- MH | CL140NX15D- MH | CL200NX19D- MH | CL280NX22D- MH |
|--------------------------|--------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 扭矩范围 [N·m] | 最小~最大 | 10~50 | | 20~100 | 30~140 | 40~200 | 40~280 |
| | 刻度 | 0.5 | | 1 | | 2 | |
| 公制型号 | | 450CL- MH | 500CL- MH | 900CL- MH | 1400CL- MH | 1800CL- MH | 2800CL- MH |
| 扭矩范围 [Kgf·cm / Kgf·m] | 最小~最大 | 100-500 | | 200-1000 | 300-1400 | 400-2000 | kgf·m4-28 |
| | 刻度 | 5 | | 10 | | 20 | kgf·m0.2 |
| 美制型号 | | - | - | - | - | - | - |
| 扭矩范围 [lbf·in] | 最小~最大 | - | - | - | - | - | - |
| | 刻度 | - | - | - | - | - | - |
| 适用螺栓 | 普通钢制螺栓 | M10 | | M12 (M14) | M16 | (M18) | M20 |
| | 高压螺栓 | M8 | | M10 | M12 | (M14) | M16 |
| 最大手力 [N] | | 238 | 227 | 338 | 394 | 449 | 424 |
| 尺寸 [mm] | 有效长度 | L | 210 | 220 | 295 | 355 | 445 |
| | | L' | 235 | | 310 | 370 | 455 |
| | | d3 | 12 | 15 | | 19 | 22 |
| | 本体 | m | 25.5 | | 28 | | 35 |
| | | n | 11.2 | | 12.2 | | 15 |
| | | d | 20 | | 21.7 | | 27.2 |
| D | 36 | | 37 | | 46.5 | | |
| 重量 [kg] | | 0.45 | | 0.69 | 0.79 | 1.4 | 1.9 |

注意

全长仅是本体的长度。此型号不能使用PH（管扳手头）型交换头。

尺寸



尺寸放大

备注

（注）交换头根部的详细尺寸，请浏览[此页](#)。

◆订购方法 请注明[东日][型号]。
[例] 东日 CL100NX15D-MH

◆订购时请注意 不可用于检查。

替代产品



CL/CLE2



PCL



QSPCA

防错式



QLLS/CLLS/PQLLS/PCLLS/TiQLLS

选购设备



SCL

附件



交换头



保护盖

测试仪/校验器、校准套件



TCC2/TCC2-G



DOTE3/DOTE3-G



DOT



TF



LC3/LC3-G

库存价格查询 >

常见问题 >

咨询 >

下载

产品目录

需注册会员才能进行以下的下载。

使用说明书

软件

2D CAD (DXF)

3D CAD (IGES)

部件清单

※ 印刷用PDF

● 【2016.09版】对员工的实际工作发挥很大作用的东日扭矩讲习会。

技术资料

● 1.扭矩

● 4.紧固的可靠性

● 5.紧固工具的选择