

Click-Torque XP 4 响声式扭矩扳手, 适用于开口式工具, 20-250 Nm, 20 Nm, 14x18 x 20.0 Nm x 20-250 Nm



|       |                   |        |              |
|-------|-------------------|--------|--------------|
| EAN:  | 4013288206190     | 尺寸:    | 490x60x60 mm |
| 零件编号: | 05075673001       | 重量:    | 1220 g       |
| 类别编号: | Click-Torque XP 4 | 原产国:   | TW           |
|       |                   | 海关关税号: | 82041100     |



- Click-Torque 预制式咔哒定扭扳手出自于维拉独特的设计
- 锁定时有声响和触觉反馈, 使用时达到预设扭矩值时, 会有声响和触觉释放反馈
- 在维拉可设置和调整的范围内在校正所为您预制扭力
- 测量范围 20-250 Nm; 读值精度为± 2%, 符合DIN EN ISO 6789-1: 2017-07标准
- 驱动端方形套(14x18 mm)筒适用于所有可交换式插头且正逆时钟可同时空转。

扭矩扳手含预设扭矩值, 用于任何需要相同扭矩和重复精确度的应用。扭矩值可在测量范围内改变。达到设定扭矩时, 稳健的释放机构保证发出清晰的触觉释放信号。内四角套筒用于可更换插件工具, 用于顺时针和逆时针扭矩控制。根据要求, 可以从该值偏离到指定测量范围内所需的扭矩值。

#### 网站链接

<https://www.wera.de/cn/05075673001>

Wera - Click-Torque XP 4  
05075673001 - 4013288206190

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzterter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

Click-Torque XP 4 响声式扭矩扳手，适用于开口式工具，20-250 Nm, 20 Nm, 14x18 x 20.0 Nm x 20-250 Nm



Click-Torque 系列

14x18 mm 驱动

精确



我们希望扭力扳手工作起来能够简单而精确，因此我们开发了响声式扭矩扳手。它具有设置并保持原始默认数值的能力，且经过Wera独特可靠的工业设计，使得这些扭矩扳手成为所有螺栓紧固应用的扭矩控制理想工具，无论是要求扭矩控制的紧固（顺时针扭矩扳手）或是松紧（开口式扭矩扳手）。



Click-Torque 咔哒定扭扳手 XP系列 适用于所有需要定扭的重复性连续作业。



设计：适用于14x18mm通用开口式工具



可精确到± 2%，符合DIN EN ISO 6789-1:2017-07标准。

释放机构

用于左右方向

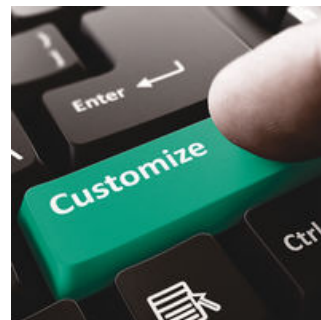
客制化 定扭式



在达到期望的扭矩值时，触发听觉和触觉机制。



Click-Torque 扳手用于插入工具，适合左手或右手使用。



Click-Torque XP 扭矩扳手含预设扭矩值，可以设置到测试实验室计量范围内任何指定。

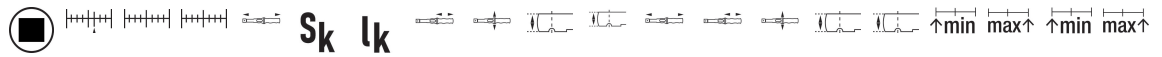
网站链接

<https://www.wera.de/cn/05075673001>

Wera - Click-Torque XP 4  
05075673001 - 4013288206190

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzertter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

该产品系列的其他版本:



|                               | Nm        |          | lbf        |            | mm       |           | mm        |     | mm  |    | inc |                  | inc            |                | Nm             |               | lbf    |        |        |          |           |          |           |
|-------------------------------|-----------|----------|------------|------------|----------|-----------|-----------|-----|-----|----|-----|------------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------|--------|--------|----------|-----------|----------|-----------|
|                               | 20        | 250      | 15         | 184        | 457      | 25        | 430       | 145 | 41  | 32 | 26  | 17               | 5              | 4              | 1              | 3             | 1      | 1      | 1      |          |           |          |           |
|                               | ft.       |          | ft.        |            | ft.      |           | ft.       |     | ft. |    | ft. |                  | ft.            |                | ft.            |               | ft.    |        |        |          |           |          |           |
| 05075673001 <sup>1)</sup>     | 14x<br>18 | 20.<br>0 | 20-<br>250 | 15-<br>184 | 457<br>5 | 25.<br>.0 | 430<br>.0 | 145 | 41  | 32 | 26  | 17<br>63/<br>64" | 5<br>5/6<br>4" | 4<br>9/6<br>4" | 1<br>7/6<br>4" | 1<br>/32<br>" | 1<br>1 | 1<br>1 | 1<br>1 | 20.<br>0 | 250<br>.0 | 15.<br>0 | 184<br>.0 |
| 05075673010 <sup>2), 1)</sup> | 14x<br>18 | 20.<br>0 | 20-<br>250 | 15-<br>184 | 457<br>5 | 25.<br>.0 | 430<br>.0 | 145 | 41  | 32 | 26  | 17<br>63/<br>64" | 5<br>5/6<br>4" | 4<br>9/6<br>4" | 1<br>7/6<br>4" | 1<br>/32<br>" | 1<br>1 | 1<br>1 | 1<br>1 | 20.<br>0 | 250<br>.0 | 15.<br>0 | 184<br>.0 |

1)  $S_k$  = 试验配件到支点的深度;  $l_k$  = 抓取位置到扭力测量点的范围  
 2) 在维拉可设置和调整的范围内在校正所为您预制扭力。所需设置可以用以下单位表示: Nm, kgf.m, lbf.ft., ozf.in, dN.m, kgf.cm, lbf.in, in.oz, cN.m, gf.m, ft.lb, gf.cm, in. lb.

网站链接  
<https://www.wera.de/cn/05075673001>

Wera - Click-Torque XP 4  
 05075673001 - 4013288206190

Wera Werkzeuge GmbH  
 Korzterter Straße 21-25  
 D-42349 Wuppertal  
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
 E-Mail: info@wera.de