

HILTI

Smart Label

AI L2

AI L5

中文



1 安全

1.1 一般安全说明

请阅读所有安全说明和其它说明。

保存所有安全说明和其他说明供以后参考。

一般安全说明

- ▶ 不要遮住铭牌或其它标签。
- ▶ 不要遮住工具或设备壳体上的开口。
- ▶ 不要挡住开关、显示屏和警示灯。
- ▶ 为避免表面损坏或化学反应，在张贴标签前检查标签胶是否与表面兼容。
- ▶ 不要让儿童靠近。
- ▶ 为提高标签的粘合力，建议使用附加底漆。
- ▶ 如果您使用第三方提供的附加产品 (如清洁剂或底漆)，请遵照其指示信息。
- ▶ 保存期限为自制造之日起 2 年 (参见包装)。

2 说明

2.1 预期用途

智能标签设计用于通过 Hilti ON!Track 资产管理系统中所含的唯一识别号标记设备的部件。

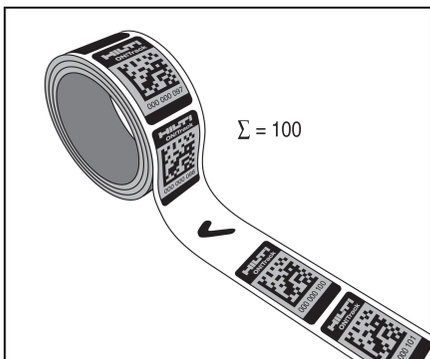
3 技术数据

3.1 技术数据

张贴和存放温度	-20 °C ... 45 °C (-4 °F ... 113 °F)
张贴期间的表面温度	21 °C ... 38 °C (70 °F ... 100 °F)

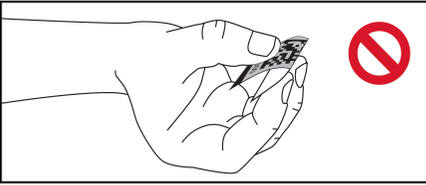
4 使用说明

4.1 数值序列间隙



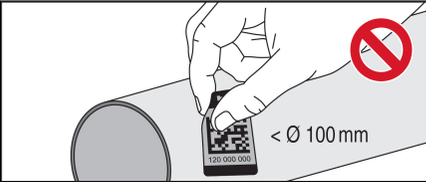
数值序列间隙由质量检查所产生。每个包装中包含 100 张智能标签。

4.2 不要弄皱或折叠



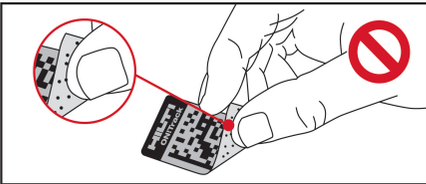
不要弄皱或折叠智能标签。

4.3 大半径表面



不要将智能标签张贴到直径小于 100 mm (3.94") 的表面。

4.4 不要触摸粘合面



当从卷轴上揭下智能标签时，不得触摸或污染其粘合面。

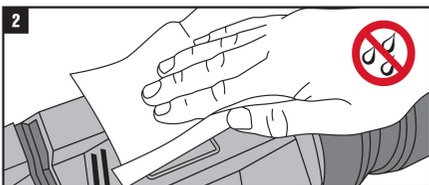
4.5 智能标签的张贴位置



仅将智能标签张贴至受过保护的表面。
小心地确保智能标签不超出表面边缘。

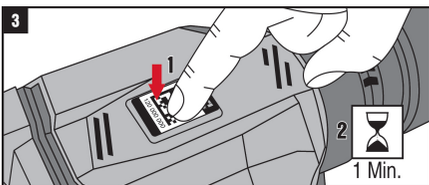
5 应用场合

5.1 清洁表面



在张贴智能标签前，彻底清洁表面以清除所有污染物痕迹，尤其是机油和润滑脂。我们建议使用合适的清洁剂和无绒清洁布。彻底擦干表面以实现最佳粘贴效果。

5.2 贴标压力



用手掌根部或滚筒施加均匀压力，将智能标签按压到位。施加较高的压力可以增强智能标签的粘合力。贴好智能标签后，应在使用设备前等待一分钟时间。

6 制造商保修

- ▶ 如果您有保修条件方面的问题，请联系您当地的 Hilti 公司代表。



Hilti Corporation

LI-9494 Schaan

Tel.: +423/234 21 11

Fax: +423/234 29 65

www.hilti.com

Hilti = registered trademark of Hilti Corp., Schaan



2153800
20170314