



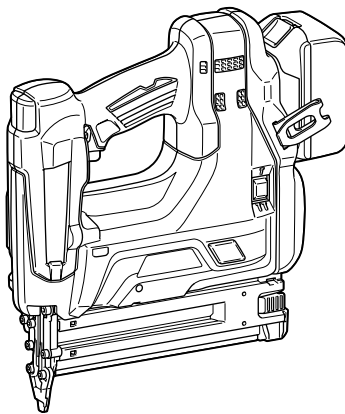
牧田®

牧田牌
专业电动工具

使用说明书

充电式蚊钉枪

DBN500 型



014580

重要事项：使用前请阅读。

规格

型号	DBN500	
蚊钉规格	18Ga × 15、20、25、30、32、35、38、40、45、50 毫米	
蚊钉盒容量	100 个	
尺寸（长×宽×高）	294 毫米 × 97 毫米 × 318 毫米	
额定电压	D.C. 18 V	
净重	3.3 公斤	3.5 公斤
标准电池组	BL1815 / BL1815N/ BL1820 / BL1820B	BL1830 / BL1840 / BL1840B / BL1850 / BL1850B

- 生产者保留变更规格不另行通知之权利。
- 规格和电池组可能因销往国家之不同而异。
- 重量（带电池组）符合 EPTA-Procedure 01/2003

符号

END311-1



以下显示本工具使用的符号。
在使用工具之前请务必理解其含义。



- 阅读使用说明书。



- 佩带安全眼镜。



- 请勿在脚手架、梯子上使用。



- 请在不驱动紧固件时使手指远离扳机，以免意外射钉。

- 仅限于欧盟国家

请勿将电气设备或电池组与家庭普通废弃物一同丢弃！

请务必遵守欧洲关于废弃电子电气设备、电池和蓄电池的指令并根据法律法规执行。达到使用寿命的电气设备和电池组必须分类回收至符合环境保护规定的再循环机构。

用途

ENE073-1

本工具用于室内装修作业中的紧固作业。

电动工具通用安全警告

GEA006-2

△警告！阅读所有警告和所有说明。
不遵照以下警告和说明会导致电击、着火和/或严重伤害。

保存所有警告和说明书以备查阅。

在所有下列的警告中术语“电动工具”指市电驱动（有线）电动工具或电池驱动（无线）电动工具。

a) 工作场地的安全

1. 保持工作场地清洁和明亮。混乱和黑暗的场地会引发事故。
2. 不要在易爆环境，如有易燃液体、气体或粉尘的环境下操作电动工具。电动工具产生的火花会点燃粉尘或气体。
3. 让儿童和旁观者离开后操作电动工具。注意力不集中会使操作者失去对工具的控制。

b) 电气安全

4. 电动工具插头必须与插座相配。绝不能以任何方式改装插头。需接地的电动工具不能使用任何转换插头。未经改装的插头和相配的插座将减少电击危险。
5. 避免人体接触接地表面，如管道、散热片和冰箱。如果你身体接地会增加电击危险。
6. 不得将电动工具暴露在雨中或潮湿环境中。水进入电动工具将增加电击危险。
7. 不得滥用电线。绝不能用电线搬运、拉动电动工具或拔出其插头。使电线远离热源、油、锐边或运动部件。受损或缠绕的软线会增加电击危险。
8. 当在户外使用电动工具时，使用适合户外使用的外接软线。适合户外使用的软线将减少电击危险。
9. 如果在潮湿环境下操作电动工具是不可避免的，应使用剩余电流动作保护器（RCD）。使用RCD可减少电击危险。

c) 人身安全

10. 保持警觉，当操作电动工具时关注所从事的操作并保持清醒。当你感到疲倦，或在有药物、酒精或治疗反应时，不要操作电动工具。在操作电动工具时瞬间的疏忽会导致严重人身伤害。

11. 使用个人防护装置。始终佩戴护目镜。安全装置，诸如适当条件下使用防尘面具、防滑安全鞋、安全帽、听力防护等装置能减少人身伤害。
12. 防止意外起动。确保开关在连接电源和/或电池盒、拿起或搬运工具时处于关断位置。手指放在已接通电源的开关上或开关处于接通时插入插头可能会导致危险。
13. 在电动工具接通之前，拿掉所有调节钥匙或扳手。遗留在电动工具旋转零件上的扳手或钥匙会导致人身伤害。
14. 手不要伸展得太长。时刻注意立足点和身体平衡。这样在意外情况下能很好地控制电动工具。
15. 着装适当。不要穿宽松衣服或佩戴饰品。让衣服、手套和头发远离运动部件。宽松衣服、佩饰或长发可能会卷入运动部件中。
16. 如果提供了与排屑、集尘设备连接用的装置，要确保他们连接完好且使用得当。使用这些装置可减少尘屑引起的危险。

d) 电动工具使用和注意事项

17. 不要滥用电动工具，根据用途使用适当的电动工具。选用适当设计的电动工具会使你工作更有效、更安全。
18. 如果开关不能接通或关断工具电源，则不能使用该电动工具。不能用开关来控制的电动工具是危险的且必须进行修理。
19. 在进行任何调节、更换附件或贮存电动工具之前，必须从电源上拔掉插头和/或使电池盒与工具脱开。这种防护性措施将减少工具意外起动的危险。
20. 将闲置不用的电动工具贮存在儿童所及范围之外，并且不要让不熟悉电动工具或对这些说明不了解的人操作电动工具。电动工具在未经培训的用户手中是危险的。
21. 保养电动工具。检查运动件是否调整到位或卡住，检查零件破损情况和影响电动工具运行的其他状况。如有损坏，电动工具应在使用前修理好。许多事故由维护不良的电动工具引发。
22. 保持切削刀具锋利和清洁。保养良好的有锋利切削刃的刀具不易卡住而且容易控制。

23. 按照使用说明书，考虑作业条件和进行的作业来使用电动工具、附件和工具的刀头等。将电动工具用于那些与其用途不符的操作可能会导致危险。

e) 电池式工具使用和注意事项

24. 只用制造商规定的充电器充电。将适用于某种电池盒的充电器用到其他电池盒时会发生着火危险。

25. 只有在配有专用电池盒的情况下才使用电动工具。使用其他电池盒会发生损坏和着火危险。

26. 当电池盒不用时，将它远离其他金属物体，例如回形针、硬币、钥匙、钉子、螺钉或其他小金属物体，以防一端与另一端连接。电池端部短路会引起燃烧或火灾。

27. 在滥用条件下，液体会从电池中溅出；避免接触。如果意外碰到了，用水冲洗。如果液体碰到了眼睛，还要寻求医疗帮助。从电池中溅出的液体会发生腐蚀或燃烧。

f) 维修

28. 让专业维修人员使用相同的备件维修电动工具。这将保证所维修的电动工具的安全。

29. 上润滑油及更换附件时请遵循本说明书指示。

30. 手柄务必保持干燥、清洁、无油（脂）。

充电式钉枪使用安全警告

GEB117-2

1. 务必总是假定工具中含有紧固件。粗心操作钉枪会导致紧固件意外弹出并造成人身伤害。

2. 请勿将工具对准自身或近旁任何人。意外扣动工具会弹出紧固件，从而造成人身伤害。

3. 将工具牢固抵住工件之前，请勿启动工具。如果工具未抵住工件，紧固件可能会偏离目标紧固位置。

4. 当紧固件卡入工具时，请断开工具电源。否则工具可能会在拆卸卡住的紧固件时意外启动。

5. 拆卸卡住的紧固件时，请务必小心操作。紧固机构可能会处于受压状态，当尝试将紧固件从受卡状态中释放时，它可能会强力弹出。

6. 请勿使用该钉枪固定电缆。该钉枪并非设计用于电缆安装，若用于该用途，可能会损坏电缆绝缘部分，从而造成触电或火灾。

7. 请务必佩带有侧面罩的护目镜或安全眼镜，并在必要时佩带全面防护面罩。

8. 手和脚勿靠近弹射口区域。

9. 根据说明进行润滑和更换附件。

10. 务必在装载紧固件，执行调整、检查和保养前或使用之后拆下电池组。

11. 操作工具前，请确保近旁无人。切勿尝试从墙壁内外两侧同时驱动紧固件。紧固件可能会穿透和/或飞出墙壁，造成伤亡事故。

12. 使用工具时，请注意立足稳固并保持平衡。在高空作业时，要确保下方无人。

13. 切勿将标有符号“请勿在脚手架、梯子上使用”的紧固件驱动工具用于某些应用场合，例如：

- 当从一个驱动位置移动至另一使用脚手架、楼梯、梯子或梯类结构（如屋顶板条）的位置时；

- 闭合箱子或板条箱；

- 修理运输安全系统，例如：车辆和货车。

14. 仔细检查墙壁、天花板、地板、屋面等类似位置以避免因钉入带电电线、导管或煤气管道而导致触电、煤气泄露和爆炸等。

15. 仅可使用本说明书指定的紧固件。使用任何其他紧固件可能会导致工具故障。

16. 请勿改装本工具，或将其用作驱动紧固件以外的用途。

17. 未安装紧固件时，请勿操作本工具。这会缩短工具使用寿命。

18. 如果注意到工具出现故障或异常情况，请立即停止打钉操作。

19. 切勿将紧固件钉入可能会使紧固件穿透并射出的任何材料。

20. 准备好紧固工件之前，切勿同时启动开关扳机和安全杆。使工件按压安全杆。切勿将安全杆固定在回缩位置或手动按压安全杆而影响其用途。
21. 切勿改装安全杆。时常检查安全杆以确保正常操作。
22. 不使用时，务必从工具上拆下紧固件。

请保留此说明书。

△ 警告：
请勿为图方便或因对产品足够熟悉（由于重复使用而获得的经验）而不严格遵循相关产品安全规则。使用不当或不遵循使用说明书中的安全规则会导致严重的人身伤害。

电池组的重要安全注意事项

ENC007-9

1. 在使用电池组之前，请仔细阅读所有的说明以及（1）电池充电器，（2）电池，以及（3）使用电池的产品上的警告标记。
2. 请勿拆解电池组。
3. 如果机器运行时间变得过短，请立即停止使用。否则可能会导致过热、起火甚至爆炸。
4. 如果电解液进入您的眼睛，用清水将其冲洗干净并立即就医。否则可能会导致视力受损。
5. 请勿使电池组短路：
 - (1) 请勿使任何导电材料触碰到端子。
 - (2) 避免将电池组与其他金属物品如钉子、硬币等放置在同一容器内。
 - (3) 请勿将电池组置于水中或使其淋雨。电池短路将产生大的电流，导致过热，并可能导致起火甚至击穿。
6. 请勿将工具和电池组置于温度可能达到或超过 50 °C（122 °F）的场所。
7. 即使电池组已经严重损坏或完全磨损，也请勿焚烧电池组。电池组会在火中爆炸。
8. 请小心，勿撞击电池或使其掉落。
9. 请勿使用损坏的电池。

10. 关于如何处理废弃的电池，请遵循当地法规。

请保留此说明书。

保持电池最大使用寿命的提示

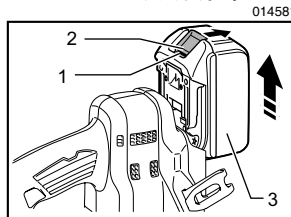
1. 在电池组电量完全耗尽前及时充电。发现工具电量低时，请停止工具操作，并给电池组充电。
2. 请勿对已充满电的电池组重新充电。过度充电将缩短电池的使用寿命。
3. 请在 10 °C - 40 °C（50 °F - 104 °F）的室温条件下给电池组充电。请在灼热的电池组冷却后再充电。
4. 长时间不使用本工具（六个月以上）时，请给电池组充电。

功能描述

△ 注意：

- 调节或检查工具功能之前，请务必关闭工具的电源并取出电池组。

电池组的安装或拆卸



1. 红色指示灯
2. 按钮
3. 电池组

△ 注意：

- 安装或拆卸电池组之前，请务必关闭工具电源。
- 安装或拆卸电池组时请握紧工具和电池组。否则它们可能从您的手中滑落，导致工具和电池组受损，甚至造成人身伤害。

拆卸电池组时，按下电池组前侧的按钮，同时将电池组从工具中抽出。

安装电池组时，要将电池组上的舌簧与外罩上的凹槽对齐，然后推滑到位。将其完全插入到位，直到电池组被锁定并发出卡嗒声为止。

如果插入后仍能看到按钮上侧的红色指示灯，则说明电池组未完全锁紧。

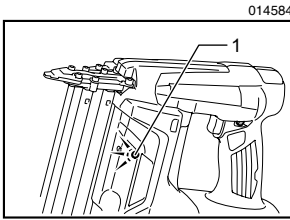
△ 注意：

- 务必完全装入电池组，直至看不见红色指示灯。否则它可能会意外从工具中脱落，从而造成自身或他人受伤。
- 请勿强行安装电池组。如果电池组难以插入，可能是插入方法不当。

工具／电池保护系统

本工具配备有工具／电池保护系统。该系统可自动切断电机电源以延长工具和电池寿命。

作业时，如果工具或电池处于以下情况时工具将会自动停止运转：部分情况下，指示灯会亮起。



1. 电池指示灯

工具过热保护

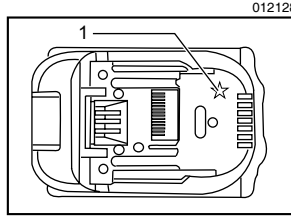
工具过热时，工具将自动停止运转且指示灯闪烁约 60 秒。在这种情况下，请待工具冷却后再开启工具。

电池过热保护

电池过热时，工具将自动停止运转且电池指示灯亮起约 60 秒。此时，即使扣动开关扳机工具也不会启动。在这种情况下，请待电池冷却后再开启工具。

注：

电池过热保护仅通过带星形标志的电池组工作。



1. 星形标志

过放电保护

当电池的剩余电量变低时，指示灯会闪烁。进一步使用时，工具将停止运转且指示灯亮起约 60 秒。在这种情况下，请给电池组充电。

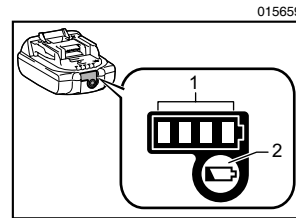
使用扳机锁

△ 注意：

- 不使用工具或工具操作完毕后，务必用扳机锁将扳机锁定。

显示电池的剩余电量

(仅限型号末尾带“B”的电池组)



1. 指示灯
2. 查看按钮

按下电池组上的查看按钮可显示电池的剩余电量。指示灯点亮数秒。

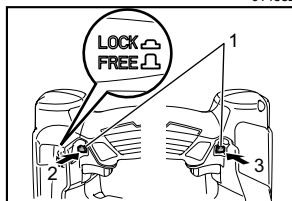
015658

指示灯			剩余电量
点亮	熄灭	闪烁	
■	□	▬	75% 至 100%
■	■	■	50% 至 75%
■	■	□	25% 至 50%
■	□	□	0% 至 25%
▬	□	□	给电池充电。
■	■	□	电池可能出现故障。
□	□	■	

注：

- 在不同的使用条件及环境温度下，指示灯所示电量可能与实际情况略有不同。

014582



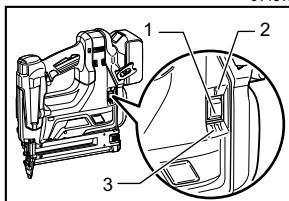
- 扳机锁
- 按至 Lock (锁定) 位置
- 按至 Free (释放) 位置

为避免因意外启动而造成事故，本机配备有扳机锁。扳机锁可固定扳机并防止工具射钉。如要锁定扳机，请将锁定按钮设在“LOCK”（锁定）位置。

请在射钉前将锁定按钮设在“FREE”（释放）位置。不使用时，务必将锁定按钮设在“LOCK”（锁定）位置并从工具上取下电池组。

射钉模式选择

014618



- 模式选择按钮
- 顺序模式
- 连续模式

本工具有两种不同的射钉模式。通过模式选择按钮选择所需的射钉模式。详细信息请参见“操作”部分。

间隔射钉（顺序模式）

该模式适合需要十分小心和精确射钉的作业。

连续/间隔射钉（连续模式）

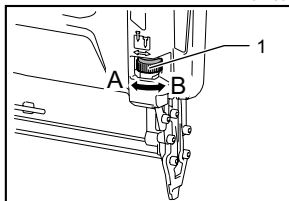
将工具设为该模式时，用户可通过连续的扳机操作选择连续或间隔射钉。

调节射钉深度

⚠ 警告：

- 请勿将手指放置在扳机上，并取出电池组和蚊钉。

014601



- 调节器

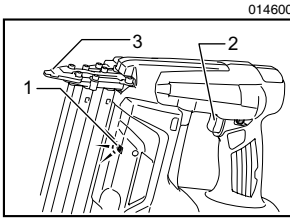
如要获得较浅深度，如图所示朝 A 向转动调节器。如要获得较深深度，朝 B 向转动调节器。

请勿过度转动调节器，否则调节器可能会卡住。

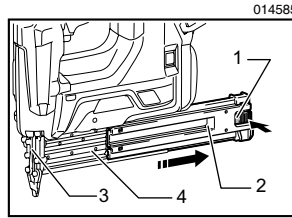
点亮照明灯

⚠ 注意：

- 请勿直视灯光或光源。



1. 照明灯
2. 扳机
3. 打钉器导向头
(接触部件)



1. 锁定杆
2. 滑盖
3. 打钉器导向头
4. 钉盒

如要打开照明灯，扣动扳机或将接触部件抵住工件。松开扳机或接触部件即可关闭照明灯。

松开扳机或抵住工件的接触部件 10 秒后，照明灯熄灭。

注：

- 请使用干布擦拭灯头灰。注意不要刮花灯头，否则会降低亮度。
- 当钉枪电池电力不足时，即便可以点亮照明灯，也可能无法打钉。在这种情况下，请给电池组充电。

装配

△ 注意：

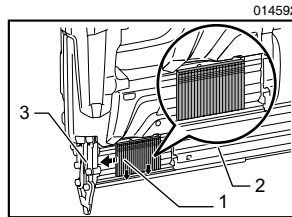
- 对钉枪进行任何装配操作前，请勿将手指放置在扳机上，并取出电池组和蚊钉。

装卸蚊钉

△ 注意：

- 装载蚊钉前，请勿将手指放置在扳机上，并取出电池组。
- 请勿突然滑动装有蚊钉的钉枪的滑盖。尤其是在高处作业时，意外掉落蚊钉可能会造成人身伤害。
- 以正确的方向装入蚊钉。以错误的方向装入蚊钉可能过导致打钉器过早磨损、裂开并损坏其他部件。
- 请勿使用变形的、连在一起的蚊钉。请使用本手册中指定的蚊钉。使用其他非指定的蚊钉，可能会导致卡钉和钉枪破损。

按锁定杆并打开钉盒的滑盖。



1. 蚊钉
2. 滑盖
3. 打钉器导向头

设置排钉使顶尖触及钉盒凹槽的底部并将排钉滑向射钉开口处。

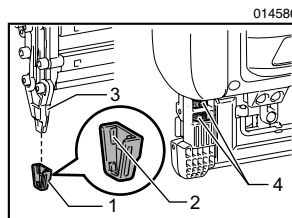
使滑盖返回至原位直到锁定杆将其锁定为止。

如要取下蚊钉，请按锁定杆并滑动滑盖。从钉盒凹槽中取出蚊钉。

枪头适配器

△ 注意：

- 安装枪头适配器前，请勿将手指放置在扳机上，并取出电池组和蚊钉。



1. 枪头适配器
2. 凸起部分
3. 中心板
4. 固定夹

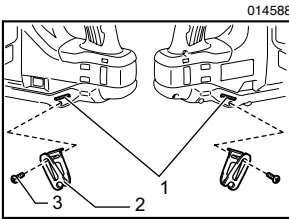
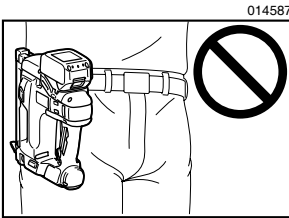
当在表面易损的紧固材料上打钉时，请使用枪头适配器。安装枪头适配器时，请将其置于中心板上，使枪头适配器内的凸起部分卡入打钉器导盖的凹槽中。

不使用枪头适配器时，请将其存放在滑盖后端的固定夹中以防丢失。共可存储两个枪头适配器。

挂钩

△ 注意：

- 使用挂钩前，请勿将手指放置在扳机上，并取出电池组和蚊钉。
- 请勿将挂钩挂在腰带上。因挂钩意外脱落而导致钉枪掉落，可能会造成误打钉和人身伤害。



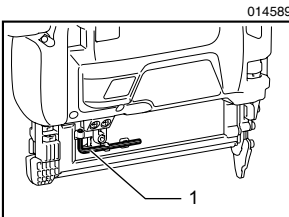
1. 凹槽
2. 挂钩
3. 螺丝

挂钩便于临时悬挂工具。

可安装在工具的任一侧。

要安装挂钩，请将其插入工具外壳上任一侧的凹槽中，然后用螺丝加以紧固。要拆卸挂钩，请将螺丝拧松，然后将其取出。

六角扳手的贮存



1. 六角扳手

不使用时，请如图所示贮存六角扳手以防丢失。

操作

检查扳机功能

△ 注意：

- 请确保每次操作前扳机功能均可正常发挥作用。如发现以下问题，请联系 Makita（牧田）授权的维修服务中心进行修复。
- 在将电池组安装至工具之前，请务必检查开关扳机是否能扣动自如，松开时能否退回至“OFF”（关闭）位置。

不能仅通过扣动扳机或仅将接触部件抵住工件操作该工具。

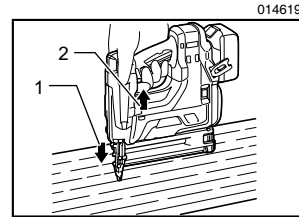
打钉

△ 注意：

- 务必在扣动扳机前将接触部件抵住工件。

如“射钉模式选择”部分所述按模式选择按钮选择射钉模式。

间隔射钉（顺序模式）



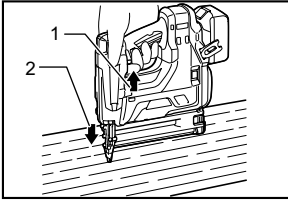
1. 将接触部件抵住工件。
2. 扣动扳机

打钉时，将锁定按钮设在“FREE”（释放）位置。

将接触部件抵住工件并扣动扳机。每次操作完毕后均松开扳机。

连续/间隔射钉（连续模式）

014620



1. 扣动扳机
2. 将接触部件抵住工件。

将工具设为连续模式时，用户可以连续或间隔射钉进行操作。

打钉时，将锁定按钮设在“FREE”（释放）位置。

- 进行连续射钉时，扣动扳机，然后将接触部件抵住工件。进行后续操作时，无需松开扳机。
- 进行间隔射钉时，将接触部件抵住工件并扣动扳机。进行后续操作时，需首先复位扳机。

注：

- 处于以下情况时工具将自动停止运转：
 - 在工具彻底完成操作前松开扳机或抵住工件的接触部件。
在这种情况下，请再次扣动扳机直到工具进入待机状态为止。
 - 扣动扳机或将接触部件抵住工件5秒而未进行其他操作时。
在这种情况下，请松开扳机或抵住工件的接触部件以重新启动操作。

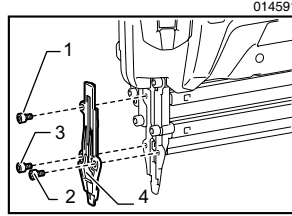
防空击机构

本工具配备有防空击机构。剩余蚊钉用尽时可自动停止打钉。此时，请装载数量较多的蚊钉后继续操作。

取出卡住的蚊钉

⚠ 警告：

- 取出卡住的蚊钉前，请务必确保已松开扳机并取出电池组和蚊钉。



014591

1. 六角螺栓 A
2. 六角螺栓 B
3. 六角螺栓 C
4. 打钉器导盖

用六角扳手拆下用以固定打钉器导盖的六角螺栓。

从蚊钉导槽中取出卡住的蚊钉。

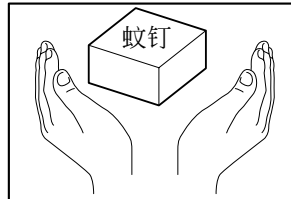
用六角螺栓以正确顺序固定打钉器导盖。拧紧六角螺栓 A、B 和 C。

注：

- 固定打钉器导盖后，务必确保打钉器导盖能正常工作。如不能正常工作，拆下六角螺栓重新安装打钉器导盖。

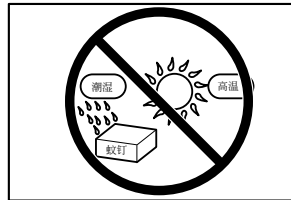
蚊钉

004310



小心操作蚊钉和钉盒。如果粗忽操作蚊钉，则可能会导致其变形或钉头破损，导致送钉不良。

004311



避免将蚊钉存放在非常潮湿、高温或阳光直射的位置。

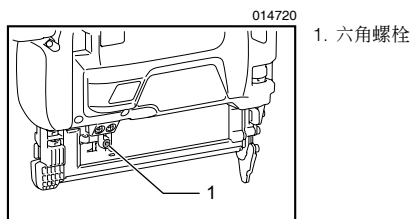
保养

△ 注意：

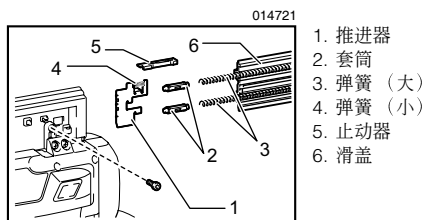
- 检查或保养工具之前，请务必关闭工具电源并取出电池组和蚊钉。
- 切勿使用汽油、苯、稀释剂、酒精或类似物品清洁工具。否则可能会导致工具变色、变形或出现裂缝。

清洁钉盒

在钉盒中的推进器因灰尘、沙子、碎屑或其他异物而无法顺畅操作时，请清洁钉盒。



要拆下滑盖时，拧松钉盒上的六角螺栓。



从滑盖处拔出推进器，然后拆下止动器、套筒及弹簧。

清洁完毕后，将所有部件安装至滑盖。

安装这些部件时，请遵循以下步骤。

1. 将大弹簧安装至滑盖。
2. 将套筒、小弹簧和止动器依次安装至推进器。
3. 将推进器及其他部件安装至滑盖。

注：

- 从滑盖处拔出推进器时，滑盖内的部件可能会弹出。

- 将推进器及其他部件安装至滑盖时，请在推进器和套筒之间保留微小空隙。

为了保证产品的安全与可靠性，维修、任何其他保养或调节需由 Makita（牧田）授权的维修服务中心完成。务必使用 Makita（牧田）的替换部件。

选购附件

△ 注意：

- 这些附件或装置专用于本说明书所列的 Makita（牧田）电动工具。如使用其他厂牌附件或装置，可能导致人身伤害。仅可将附件或装置用于规定目的。

如您需要了解更多关于这些选购附件的信息，请咨询当地的 Makita（牧田）维修服务中心。

- 蚊钉
- Makita（牧田）原装电池和充电器
- 护目镜

总制造商： 株式会社牧田
日本国爱知县安城市住吉町 3-11-8

885334A086

www.makita.com

IWT