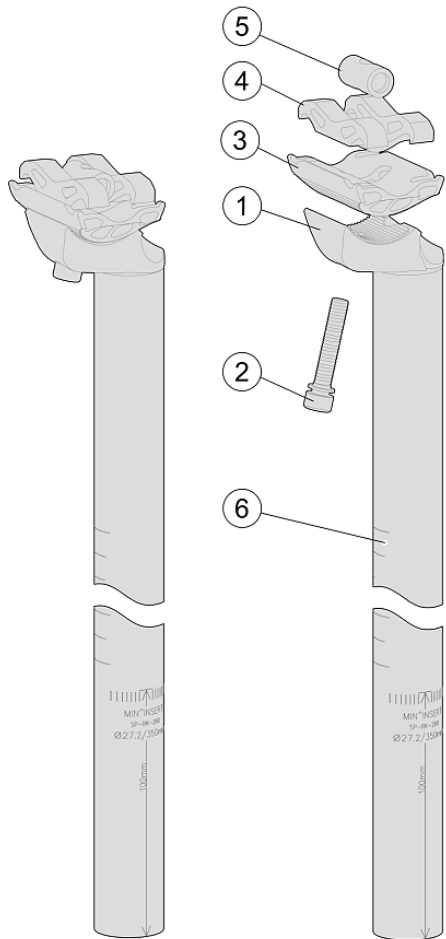


# NANO-Single Bolt Clamp Seatpost Installation Instructions

Published – Nov, 2022. ZS034A.v8 © Full Speed Ahead



## 说明

感谢您购买 FSA 产品。请阅读此安装说明书并遵守正确使用之。没有遵从警告和说明书而损害产品是不在保固范围内，如损害自行车；或造成意外以致受伤或死亡。因需使用特殊工具并需要经验才能安装正确，建议由合格自行车技术员安装。FSA & Vision 不承担因不正确安装产品造成损伤的责任。

## 保固

FSA 保固 FSA 与 Vision 产品无材料与制品缺陷，从原购买日起保证两年，除非保固政策中另有规定。保固不可转移只适用于原始购买产品。不可任意改变产品。不要钻、锯或上漆。任何修改将不受保固。保固说明书可由 <https://www.fullspeedahead.com/en/technology> 下载取得。

## 产品规格

产品名称 / 产品型号 **Gossamer SB20 / SP-SL-281**

## 零件名称

请依图示顺序组装：

- |          |          |
|----------|----------|
| ① 座管头部   | ④ 上盖 x1  |
| ② 螺丝 x1  | ⑤ 固定栓 x1 |
| ③ 下承座 x1 | ⑥ 座管管身   |

## 安装说明

1. 确定座管直径与车架规格是否符合。切勿安装座管直径不符合车架座管规格，会导致座管与车架损坏与断裂。
2. 确实检查并清除车架座管内毛边或锐角，并准备相关的组装工具。

**⚠ WARNING** 座管束和车架座管顶部的锐角可能割伤碳纤维座管，骑乘一段时间后，可能将出现无法预期的损坏从而导致意外事故、损坏自行车、骑乘者受伤甚至死亡。定期检查座管夹束处是否有裂痕产生，若发现裂痕，请停止骑乘并更换裂痕的座管。

3. 安装碳纤维座管前，请涂抹止滑用复合物（碳纤维座管专用，铝座管则不用）于车架座管内壁与座管管身 ⑥。

4. 调整座管至理想高度。

**⚠ WARNING** 座管管身的最低插入长度标记 (MIN^INSERT) 需低于车架座管上端。若无依循，可能使座管与车架意外损坏，导致骑乘中意外事故、损坏自行车、骑乘者受伤甚至死亡。

**⚠ WARNING** 切勿以扭转方式插入或拔出座管。锐角可能割伤碳纤维座管及车架，骑乘一段时间后，可能将导致出现裂缝或意外断裂而产生意外事故、损坏自行车、骑乘者受伤甚至死亡。

5. 锁紧座管束至扭力 31-51 kgf.cm / 3-5 Nm / 27-44 in.lbs，切勿过度锁紧。

**⚠ WARNING** 锁紧座管束超过扭力 51 kgf.cm / 5 Nm / 44 in.lbs 易损坏座管，进而出现意外损坏从而导致意外事故、损坏自行车、骑乘者受伤甚至死亡。若扭力达 51 kgf.cm / 5 Nm / 44 in.lbs 仍不足将座管夹紧，请与 FSA 联络以便故障排除。

6. 安装座垫；放松座管头部的螺丝 ②，使座垫之座弓能夹持于下承座 ③ 与上盖 ④ 之间，调整座垫维持水平位置后，将螺丝 ② 渐渐锁紧，但座垫还能前后移动调整位置，但座垫不可脱离夹持。藉由放松螺丝 ② 后，调整下承座 ③ 角度可改变座垫角度。慢慢锁紧螺丝 ②，至 168 kgf.cm / 16.5 Nm / 146 in.lbs 扭力。确保螺丝涂有一层润滑油。

## 聯絡方式

若有任何問題，請上技術網頁：<https://www.fullspeedahead.com/en/support> 或聯絡：

Full Speed Ahead, USA  
12212 Cyrus Way Mukilteo, WA 98275-5702  
Tel: 1\_425\_488\_8653 Fax: 1\_425\_489\_1082

Full Speed Ahead, Europe  
Via Del Lavoro, 56 20874 Busnago, Milan, Italy  
Tel: +39\_039\_688\_5265 Fax: +39\_039\_682\_3336

TH INDUSTRIES / FSA Asia  
NO.6, Wu-gong 8th Rd., Wufeng Dist., Taichung City 41353, Taiwan (R.O.C.)  
Tel: +886\_4\_2331\_9134 Fax: +886\_4\_2331\_9314