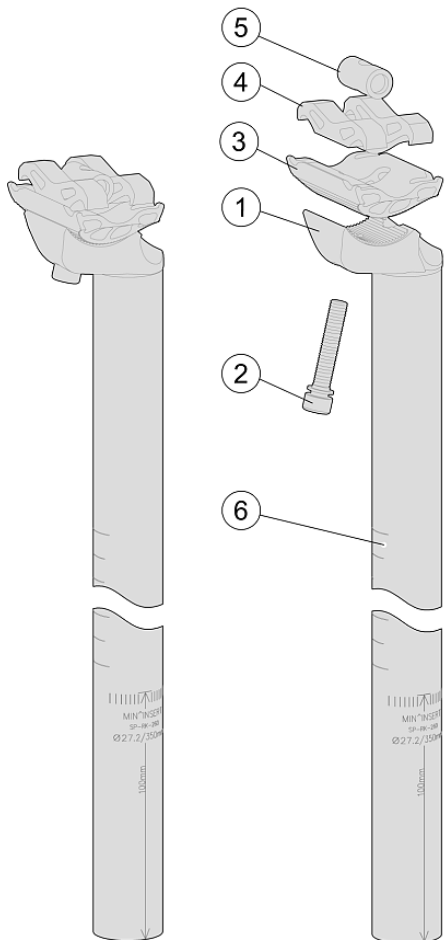


NANO-Single Bolt Clamp Seatpost Installation Instructions

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

WWW.FULLSPEEDAHEAD.COM



說明

感謝您購買 FSA 產品。請閱讀此安裝說明書並遵守正確使用之。沒有遵從警告和說明書而損害產品是不在保固範圍內，如損害自行車；或造成意外以致受傷或死亡。因需使用特殊工具並需要經驗才能安裝正確，建議由合格自行車技術員安裝。FSA & Vision 不承擔因不正確安裝產品造成損傷的責任。

保固

FSA 保固 FSA 與 Vision 產品無材料與製品缺陷，從原購買日起保證兩年，除非保固政策中另有規定。保固不可轉移只適用於原始購買產品。不可任意改變產品。不要鑽、鋸或上漆。任何修改將不受保固。保固說明書可由 <https://www.fullspeedahead.com/en/technology> 下載取得。

產品規格

產品名稱 / 產品型號 **Gossamer SB20 / SP-SL-281**

零件名稱

請依圖指示順序組裝：

- | | |
|----------|----------|
| ① 座管頭部 | ④ 上蓋 x1 |
| ② 螺絲 x1 | ⑤ 固定栓 x1 |
| ③ 下承座 x1 | ⑥ 座管管身 |

安裝說明

1. 確定座管直徑與車架規格是否符合。切勿安裝座管直徑不符合車架座管規格，會導致座管與車架損壞與斷裂。
2. 確實檢查並清除車架座管內毛邊或銳角，並準備相關的組裝工具。

⚠ WARNING 座管束和車架座管頂部的銳角可能割傷碳纖維座管，騎乘一段時間後，可能將出現無法預期的損壞從而導致意外事故、損壞自行車、騎乘者受傷甚至死亡。定期檢查座管夾緊處是否有裂痕產生，若發現裂痕，請停止騎乘並更換裂痕的座管。

3. 安裝碳纖維座管前，請塗抹止滑用複合物（碳纖維座管專用，鋁座管則不用）於車架座管內壁與座管管身 ⑥。

4. 調整座管至理想高度。

⚠ WARNING 座管管身的最低插入長度標記 (MIN^INSERT) 需低於車架座管上端。若無依循，可能使座管與車架意外損壞，導致騎乘中意外事故、損壞自行車、騎乘者受傷甚至死亡。

⚠ WARNING 切勿以扭轉方式插入或拔出座管。銳角可能割傷碳纖維座管及車架，騎乘一段時間後，可能將導致出現裂縫或意外斷裂從而產生意外事故、損壞自行車、騎乘者受傷甚至死亡。

5. 鎖緊座管束至扭力 31-51 kgf.cm / 3-5 Nm / 27-44 in.lbs, 切勿過度鎖緊。

⚠ WARNING 鎖緊座管束超過扭力 51 kgf.cm / 5 Nm / 44 in.lbs 易損壞座管，進而出現意外損壞從而導致意外事故、損壞自行車、騎乘者受傷甚至死亡。若扭力達 51 kgf.cm / 5 Nm / 44 in.lbs 仍不足將座管夾緊，請與 FSA 聯絡以便故障排除。

6. 安裝座墊；放鬆座管頭部的螺絲 ②，使座墊之座弓能夾持於下承座 ③ 與上蓋 ④ 之間，調整座墊維持水平位置後，將螺絲 ② 漸漸鎖緊，但座墊還能前後移動調整位置，但座墊不可脫開夾持。藉由放鬆螺絲 ② 後，調整下承座 ③ 角度可改變座墊角度。慢慢鎖緊螺絲 ②，至 168 kgf.cm / 16.5 Nm / 146 in.lbs 扭力。確保螺絲塗有一層潤滑油。

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