

# Ovládací páčka karbon pro teleskopické sedlovky

## Popis:

Ovládací páčka je určena pro teleskopické sedlovky dálkově ovládané z řidítek, k jejichž aktivaci je potřebný posun ovládacího lanka max. 10mm.

## Montáž:

1. demontujte případnou původní páčku z řidítek
2. očistěte a odmastěte dosedací plochy na řidítkách a objímce páčky
3. montáž nové páčky
  - na objímku páčky naneste přípravek pro zvýšení tření (obr. 1), např. produkt Fiber Grip od firmy Finish Line nebo podobný. V nouzi je možno použít například prášek na mytí nádobí. Přípravek zajistí, že i při malé síle dotažení šroubu bude páčka spolehlivě držet.



Obr. 1

- objímka páčky je úmyslně zhotovena natěsno, takže pro snadné nasazení se musí lehce roztáhnout. K tomu se nejlépe hodí přiložený přípravek. Z objímky vyjměte šroub i stahovací válečky, aby se zabránilo jejich ztrátě, a vsuňte do objímky plastový přípravek (viz obr. 2). Tím se rovněž zabrání setření Fiber Gripu z kontaktních ploch. Následně nasuňte páčku do požadované polohy na řídítka a přípravek vyjměte.



Obr. 2

- vraťte do objímky stahovací válečky a šroub. Před jeho umístěním namažte závit a dosedací plochu hlavy šroubu vazelínou. Pokud montujete novou páčku, šroub je již namazán.
- šroub M3 na objímce se následně dotáhne imbusovým klíčem č. 2,5 momentem cca **0,5 Nm**. Při dodržení výše uvedených pokynů je tento moment plně dostačující ke spolehlivému upevnění páčky na řídítkách a nehrozí poškození šroubu ani objímky.

#### 4. montáž ovládacího lanka a bowdenu

- páčka je určena pro standardní řadicí lanko tloušťky max. 1,2mm.
- pro správné usazení koncovky lanka v lůžku páčky ohněte lanko pod hlavičkou (viz obr. 3).



Obr. 3

- doraz v objímce je určen pro standardní koncovky bowdenu (viz obr. 4).



Obr. 4