

# **lösbare Schraubensicherung - mehrfachverwendbar**

**Beitrag von „pe7e“ vom 28. August 2020 um 08:16**

Hi,

das Verstellen würde dann so ablaufen:

Splint ziehen

Drehen

Splint stecken

Also kein Hexenwerk... und unheimlich schnell. Wir machen das z.B.: Bei der Verstellung von Spoilern - und das muss während eines möglichst kurzen Stopps zu 100 % zuverlässig funktionieren...

Da du eine relativ große Schraube hast, könntest du diese auch über einen Rastmechanismus am Handgriff sichern - so viel Platz wie da vorhanden ist - da fallen mir spontan zig Möglichkeiten ein...

Gruß