

Niveauregelung vorne links

Beitrag von „Derrick“ vom 8. September 2020 um 08:03

Hallo,

der Halter müsste so Spreiznasen haben die in ein Loch im Querlenker gesteckt werden.

Diese werden dann durch einen Plastikdübel auseinander gedrückt, damit das ganze stramm sitzt.

Oft sind diese Spreiznasen abgebrochen und der Halter sitzt dann nicht mehr fest bzw. hält gar nicht mehr.

Ich würde die übrigen Nasen entfernen und durch das Loch im Halter und im Achsschenkel einfach eine Schraube stecken und mit einer Mutter sichern.

Ggf noch passende Unterlegscheiben verwenden, damit man an dem Plastikhalter mehr Auflagefläche hat.

Ist ein bisschen blöd zu beschreiben, ich habe aber kein Bild von dem Teil zur Hand...

Gruß Stefan