

# Montageanleitung für den Umbau der Zugstangen zur Schnitthöhenanpassung

## 1. Benötigtes Werkzeug

- Hammer + Dorn ( Nieten entfernen)
- Spachtel oder Flachsitzschraubendreher (Größe egal, nur zum Lösen von SL-Sicherung)
- Steckschlüssel + Nuss /Ringschlüssel/ Maulschlüssel o.ä. für M5-Mutter und Schraube zur Montage

## 2. Demontage der Standard - Zugstangen



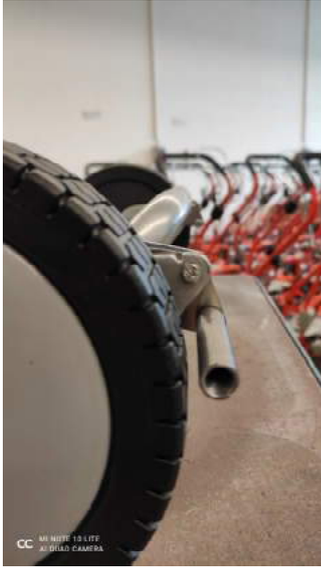
- Zuerst die Blindniete herausschlagen
- Anschließend Kopf mittels Bohrer entfernen
- Das gleiche Prozedere bei dem Antriebsrad

- Lösen der SL- Sicherung an der Schnitthöhenverstellung



- Die beiden SL – Sicherungen können am besten mittels Spachtel entfernt werden

### 3. Montage des Set Zugstangen verkürzt



- Die modifizierten Zugstangen können mit den beiliegenden Schrauben und den SL – Sicherungen montiert werden

### 4. Ergebnis

- Im Ergebnis kommen wir auf eine Schnitthöhe, die bei ca. 20 mm beginnt statt bei ca. 35 mm

