



Montageanleitung Lenkbremsen

912332020 UE-600

1. Räder demontieren
2. Stehbolzen aus den Radnaben ausschrauben, Befestigungsmutter der Radnaben abschrauben. Radnaben mittels Abzieher vom Wellenstumpf abziehen.
3. Neue Stehbolzen #6 mit dem kurzen Gewindegang in die Radnabe einschrauben.
4. Stellschraube #9 sowie Klemmschraube #16 für Bowdenzug in die Ankerplatte #10/11 einschrauben.
5. Ankerplatte mittels 3x M8x25 Schrauben und Federringen #14/15 an das Getriebe anschrauben. Überzählige Löcher mittels 3x Verschlussstopfen verschließen.
6. Mittels Feder #8 die Bremsbacken #7 verbinden (Feder sitzt innen) Bremsbackeneinheit auf der Ankerplatte montieren und mit einem Sicherungsring #12 sichern.
7. Radnabe montieren und Bremstrommel #3 auf die Radnabe aufsetzen.
8. Betätigungshebel #25 an der Querstrebe des Führungsholms anschrauben.
9. Innenzug durch den Halter des Betätigungshebels #25 durchführen. Zugschlaufe am Betätigungshebel einhängen und mittels U-Scheibe und Sicherungsring sichern.
10. Federhülle #22, Feder "groß" #21 sowie Hülse #20 einfädeln, Aussenhülle montieren.
11. Bowdenzugseele durch den Versteller an der Ankerplatte fädeln, Feder #18 zwischen Versteller und Bremshebel montieren, Zug mittels Klemmschraube sichern.
12. Bremsen einstellen.

Achtung die Räder dürfen nicht bei der Betätigung der Lenkbremsen blockieren, da sonst die Maschine schlagartig die Richtung ändert und es hierdurch zu Verletzungen kommen kann.

