

**ZIEGLER**

# **Montageanleitung**

## **EasyDisc**

**HT 254**  
**HT 304**

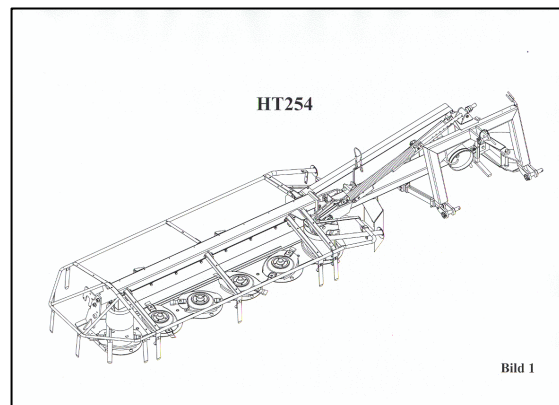


Bild 1

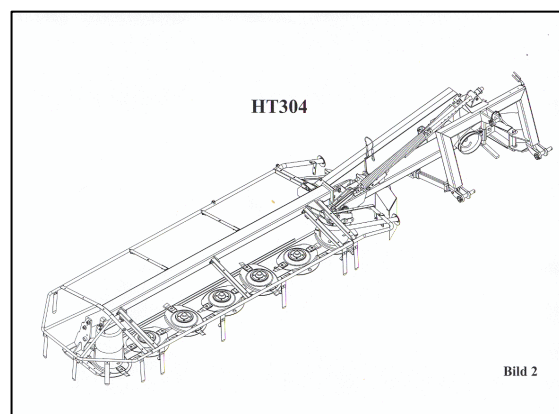
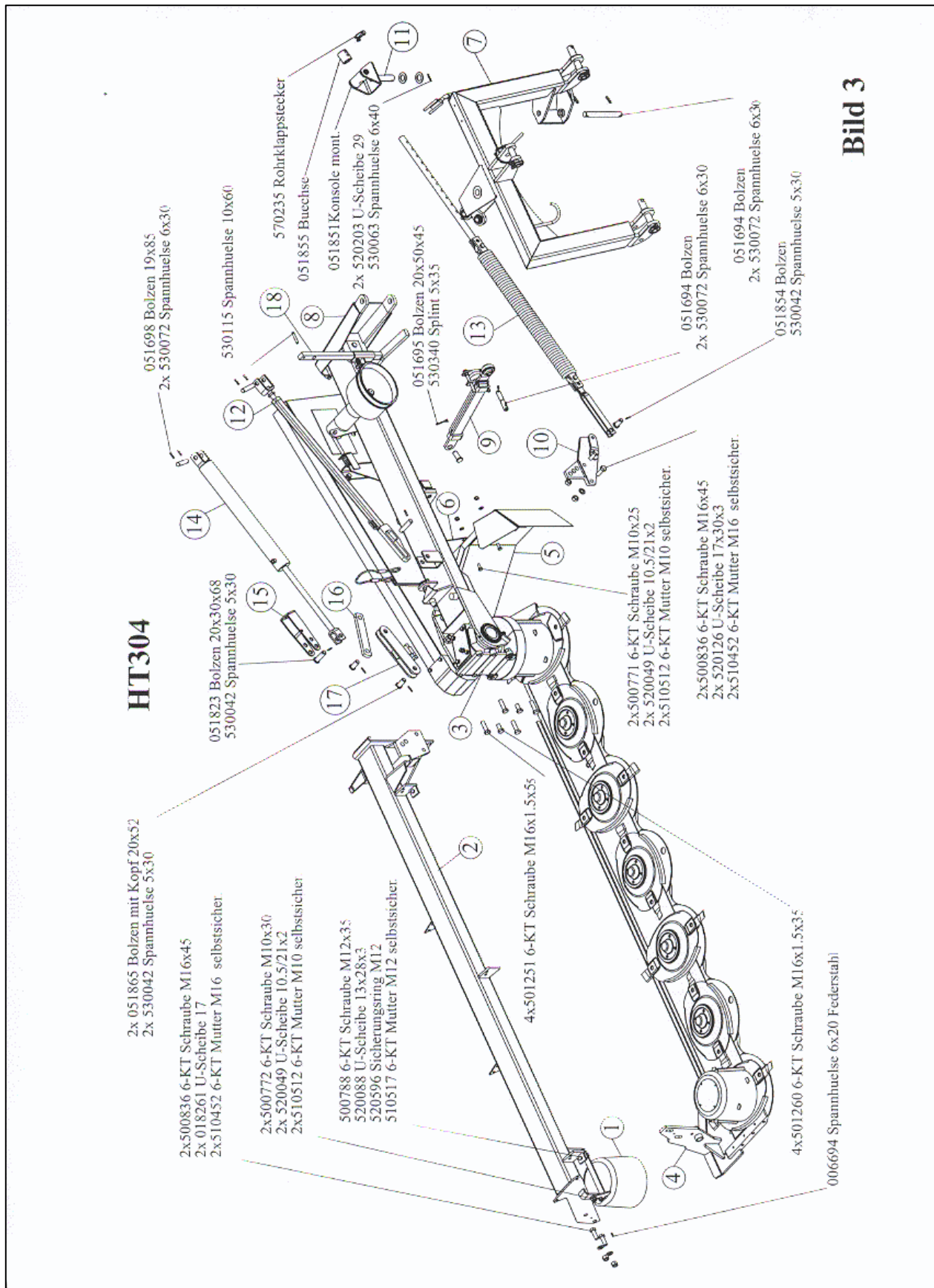
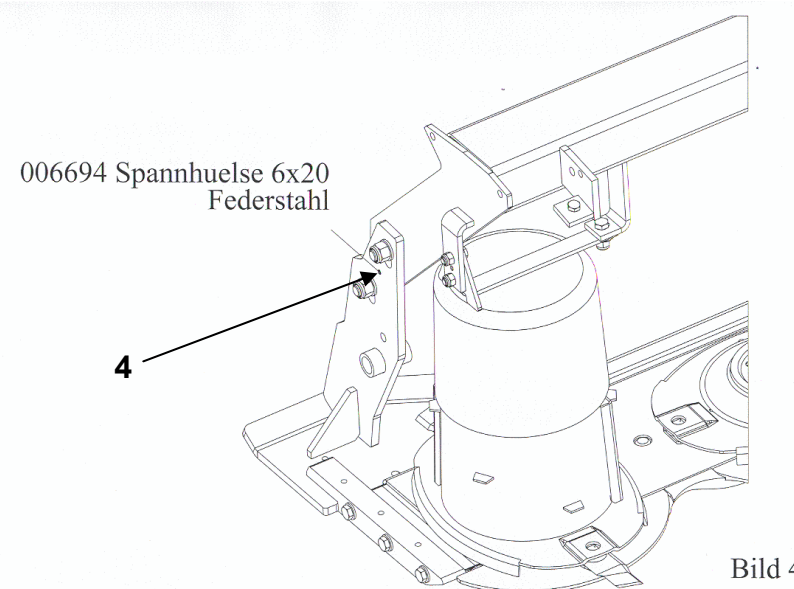


Bild 2

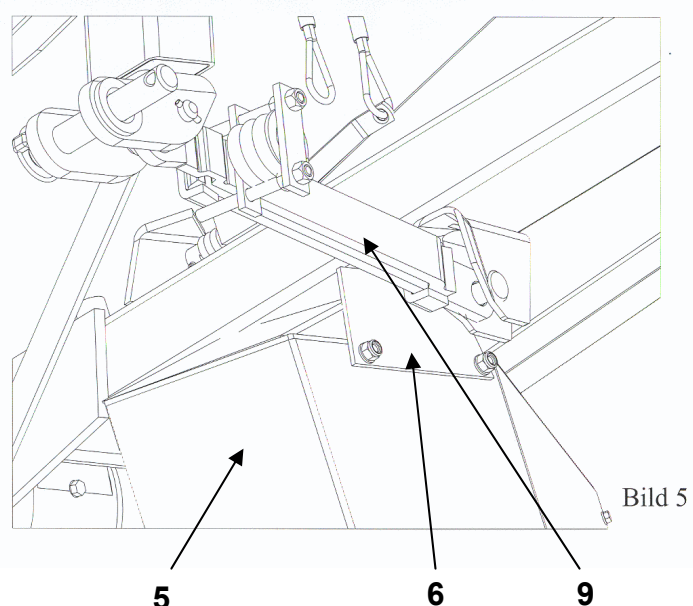


## Grundgerätemontage

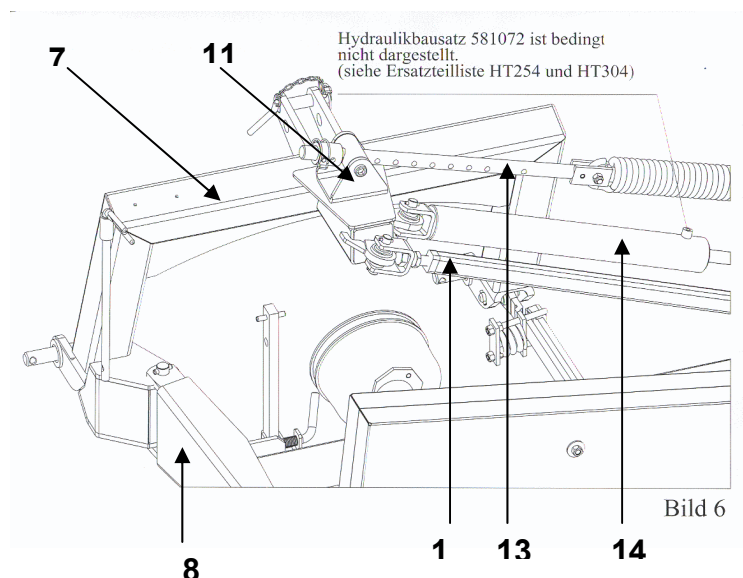
1. Schutztopf (1) (bei dem Typ HT 254) an den Tragrahmen (2) anschrauben. Dabei darauf achten, dass der Schutztopf nicht an der Mähtrömmel schleift.
2. Tragrahmen (2) am Getriebe (3) befestigen.
3. Tragrahmen (2) zuerst mit Hilfe der Spannhülse (4) zur Balkenstrebe ausrichten und dann mit dieser zusammenschrauben (Bild 4).



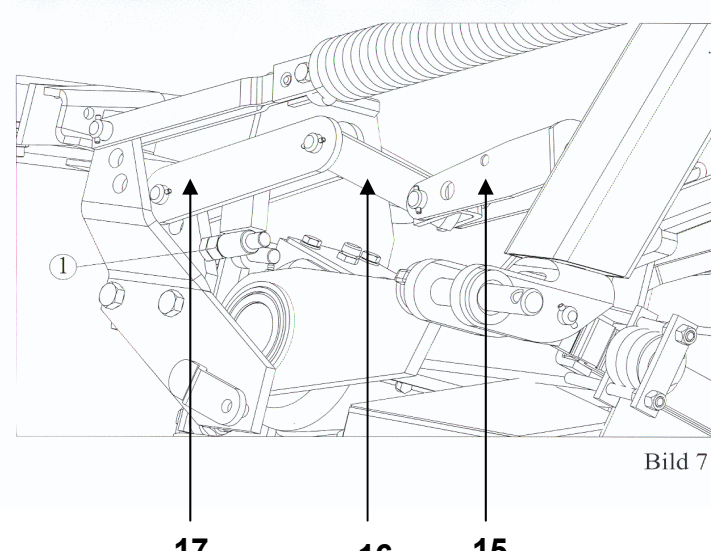
4. Innenschutz (5) am Schutzhalter (6) befestigen (Bild 3 + 5).



5. Abstellstütze (18) von unten in die Tasche einschieben und gegen Herausfallen mit einer Spannhülse sichern (Bild 3).
6. Tragbock (7) mit der Führung (8) verbinden und den Verbindungsbolzen mit 2 Spannhülsen sichern (Bild 6).
7. Anfahrsicherung (9) am Anbaubock und Auslegerarm montieren.  
**Achtung!** Federelement muss in Fahrtrichtung nach links zeigen (Bild 5).
8. Flanschplatte (10) am Auslegerarm montieren (Bild 3).
9. Konsole (11) am Anbaubock montieren (Bild 6).



10. Stellstange (12), Federentlastung (13) und Hydraulikzylinder (14) montieren (Bild 6).
11. Klappe (15), Verbindungslasche (16) und Winkelhebel (17) montieren (Bild 7).



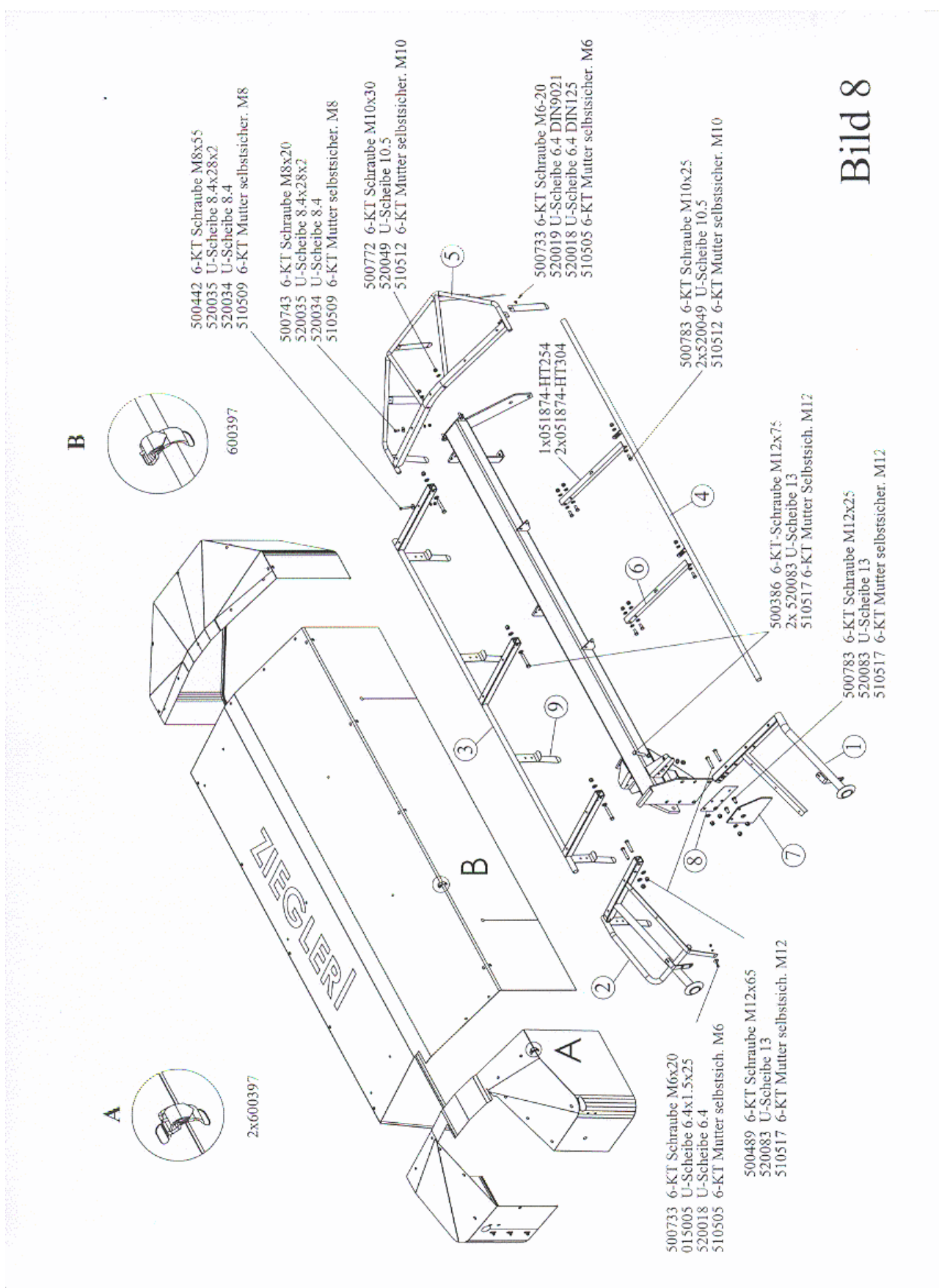
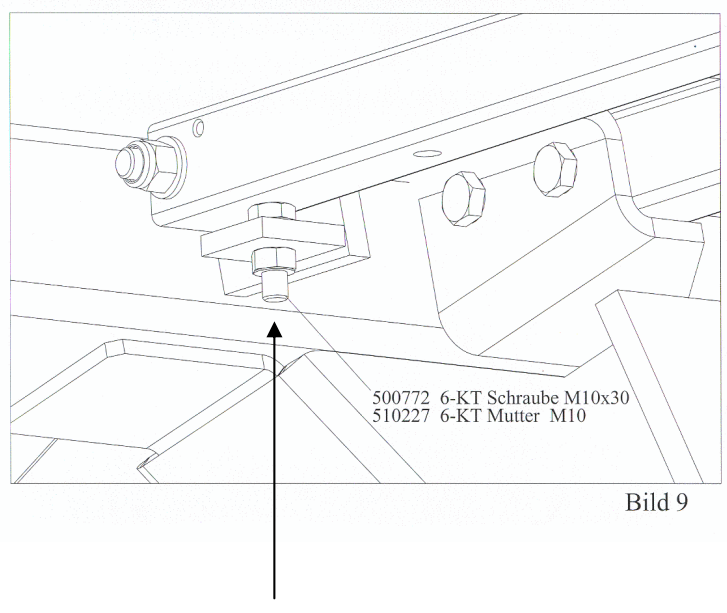


Bild 8

## Montage der Schutzvorrichtung (Bild 8)

1. Die Schutzrahmen (1) + (2) und den klappbaren Schutz (3) am Tragrahmen anschrauben (Bild 8).
2. Verbindungsstange (4) in den Schutzrahmen (1) einstecken (Bild 8).
3. Den Schutzrahmen (5) in die Verbindungsstange (4) schieben und dann an den Tragrahmen montieren (Bild 8).
4. Die Streben (6) anschrauben (Bild 8).
5. Die Platte (7) an das Schutzblech (8) anschrauben und dann an den Tragrahmen montieren
7. Die Blattfedern (9) an die jeweiligen Halter befestigen.
8. Den klappbaren Schutz (3) mit den Schrauben (10, Bild 9) ausrichten
9. Die Schutzplane auf den Schutzrahmen legen, anschrauben und mit den Schnallriemen (Position A und B) befestigen

**Achtung!** Bei Pos. A (Bild 8) erst zwei Schnallriemen zusammenbinden, erst dann kann die Schutzplane befestigt werden.



## **Kontrolle**

Am Schluss bitte sämtliche Schrauben auf festen Sitz prüfen. Dabei die unten aufgeführten Drehmomente beachten.

Ölkontrolle im Mähbalken und im Winkelgetriebe vornehmen (Ölstände siehe Bedienungsanleitung).

## **Drehmomenttabelle**

M6	15 Nm	(1,5 kpm)
M8	34 Nm	(3,4 kpm)
M10	65 Nm	(6,5 kpm)
M12	113 Nm	(11,3 kpm)
M16	260 Nm	(26,0 kpm)

**Alle 10 Betriebsstunden die Schrauben auf den festen Sitz prüfen!**

## **Aushebung**

Der Mähbalken soll beim Ausheben in Vorgewendestellung etwa 30 cm waagrecht über dem Boden schweben. Dies kann an der Stellschraube 1 Bild 7 eingestellt werden

**Über den Anbau von weiteren Zusatz- und Sonderausrüstungen informiert Sie die Bedienungsanleitung oder die jeweils beigeckten Zusatzblätter.**