

## Anbauanleitung Seilwindenanbausatz *Fitting instruction winch mounting kit* Toyota Hilux ab Bj.2005

Best.-Nr.: 16 - 5820

AL: 1177 – 05



**Hier sehen sie den fertig montierten Seilwindenanbausatz.  
Bevor sie mit der Montage beginnen, lesen sie bitte diese Anleitung  
und das Benutzerhandbuch der Seilwinde gut durch.**

### **Achtung:**

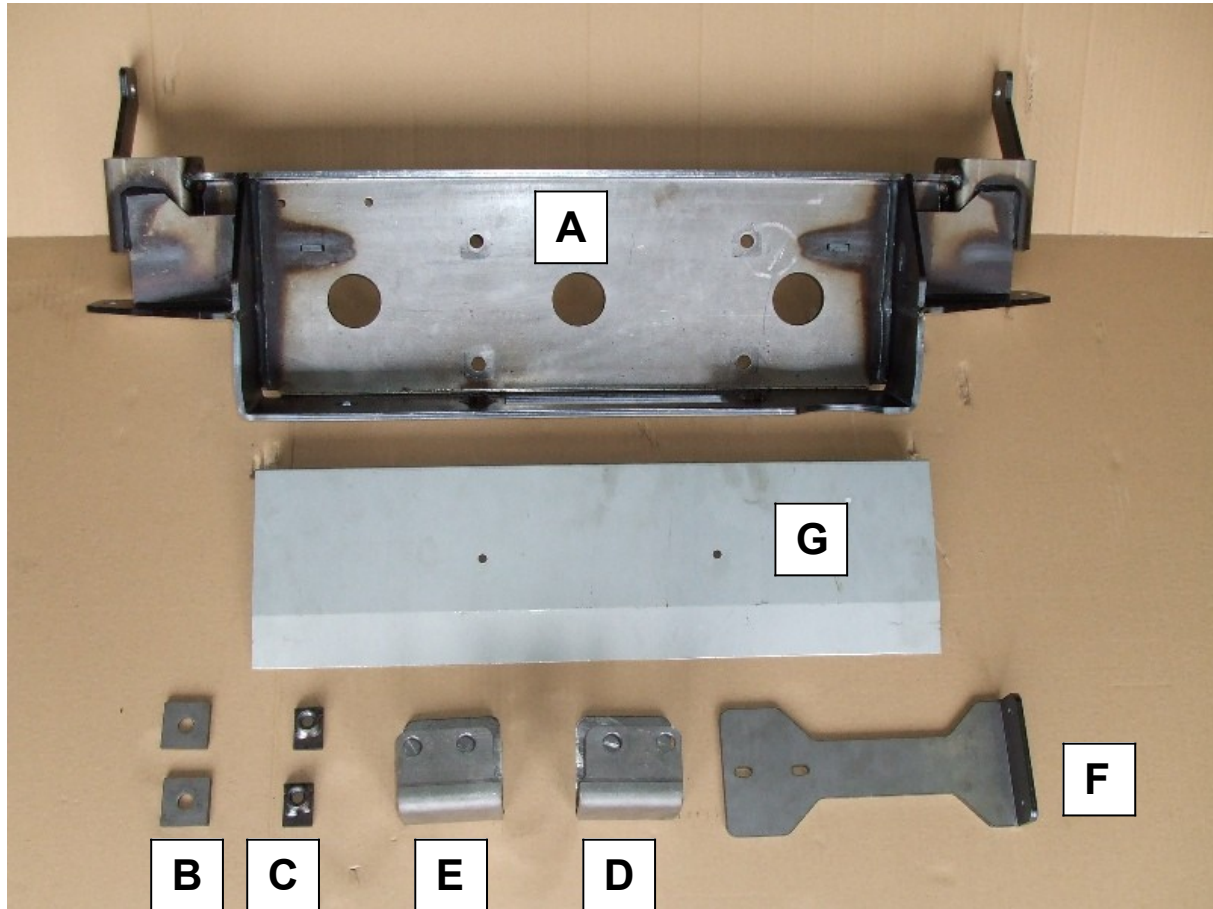
Bei Fahrten im öffentlichen Straßenverkehr muß das Rollenseilfenster mit einer Kunststoffabdeckung abgedeckt werden.

*Before you start fitting, please read and understand this instruction manual  
and the owners manual of the winch.*

# Stückliste / Parts list

## Seilwindenanbausatz/ winch mounting kit Toyota Hilux ab Bj.2005

Best.nr.: 16 - 5820



1 x Seilwindenkassette ( A )

2 x Distanzplatte ( B )

2 x Gewindeplatte ( C )

1 x U – Klemme rechts ( D )

1 x U – Klemme links ( E )

1 x Schaltkastenhalter ( F )

1 x Schablone ( G )

1 x Steckdose 1 – 90394 ( H )

1 x Anbauanleitung AL 1177

1 x Gutachten

4 x Schraube M 12 x 110  
2 x Schraube M 12 x 1,25 x 30  
2x Schraube M 12 x 30  
2 x U – Scheibe M 12 x 30 x 3  
10 x U – Scheibe M 12  
8 x Federring M 12  
4 x Mutter M 12

2 x Schraube M 10 x 25  
8 x U – Scheibe M 10 x 30 x 3  
4x U – Scheibe M 10  
4 x Federring M 10

4 x Schraube M 6 x 20  
4 x Federring M 6  
2 x U – Scheibe M 6  
2 x U – Scheibe M 6 x 20 x 2  
2 x Mutter M 6

2 x Schraube M 5 x 20  
6 x U –Scheibe M 5  
4 x Federring M 5  
2 x Mutter M 5

### für VR-EVO Seilwinden

2x Schraube M10 x 35  
2x Schraube M5 x 25





1

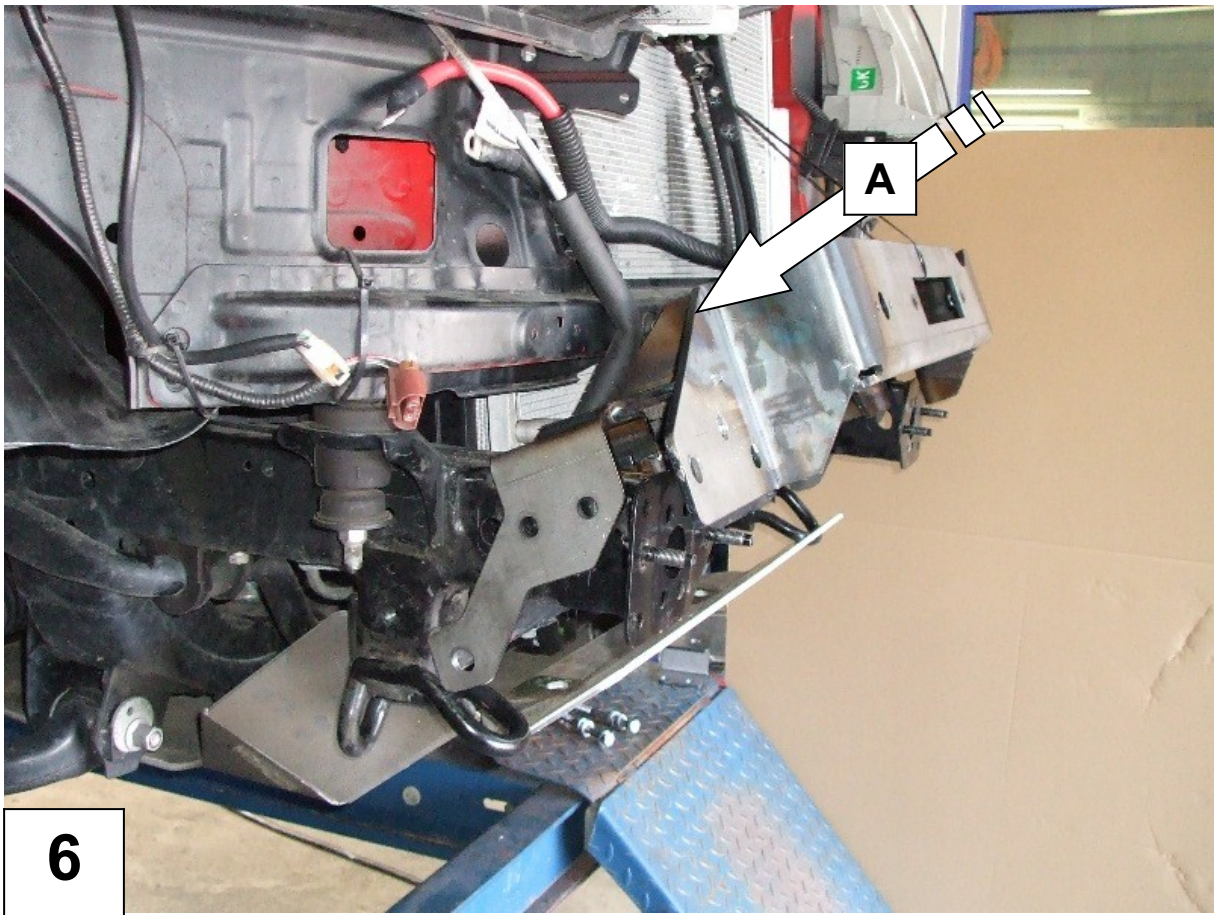
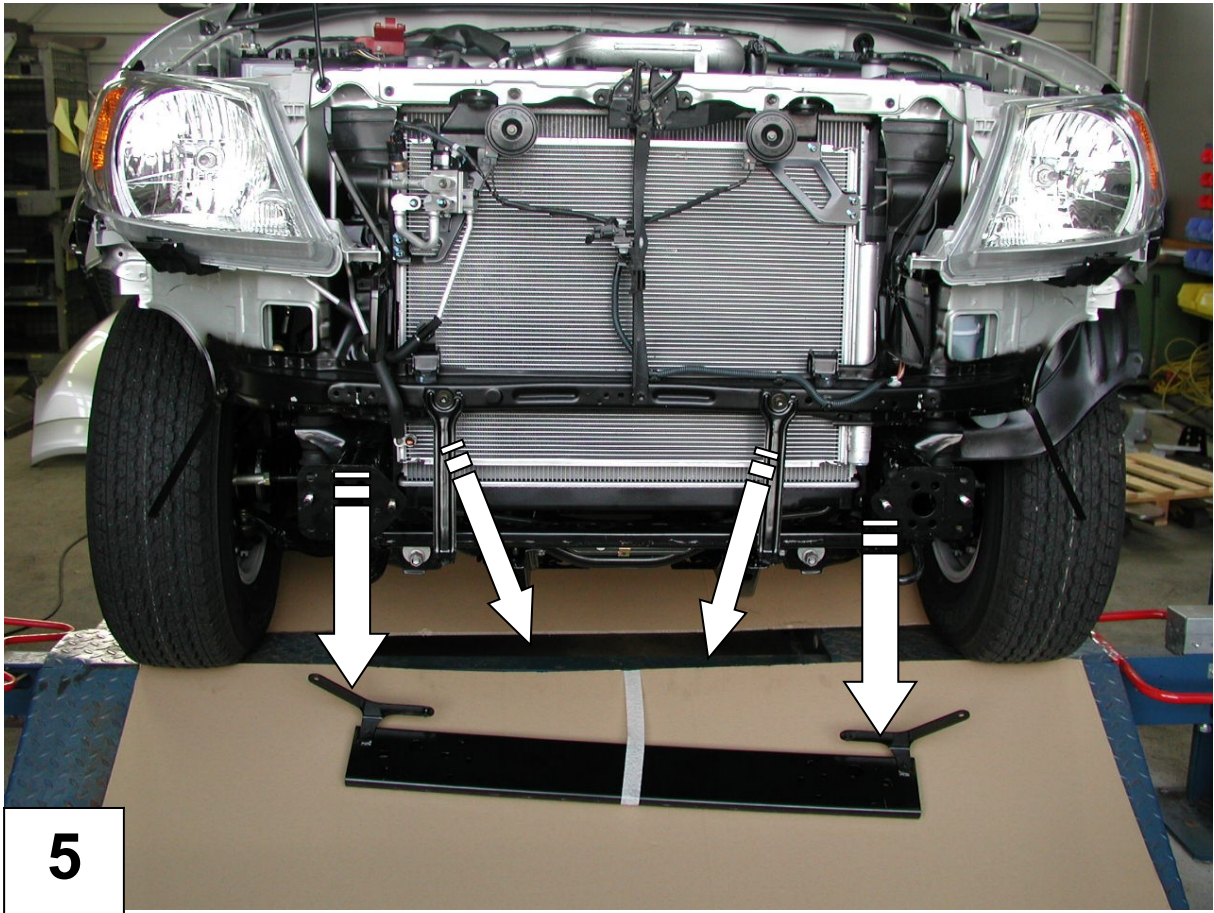


2

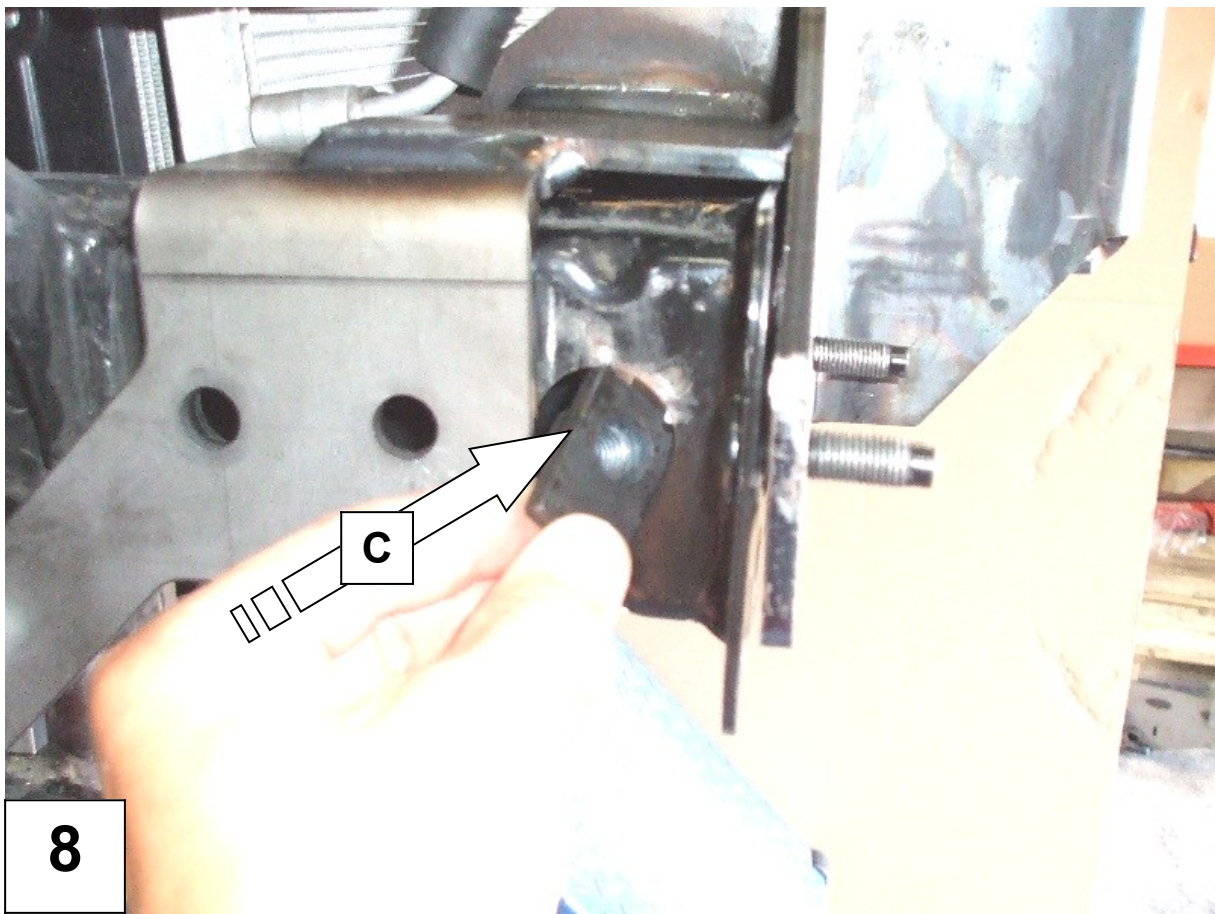
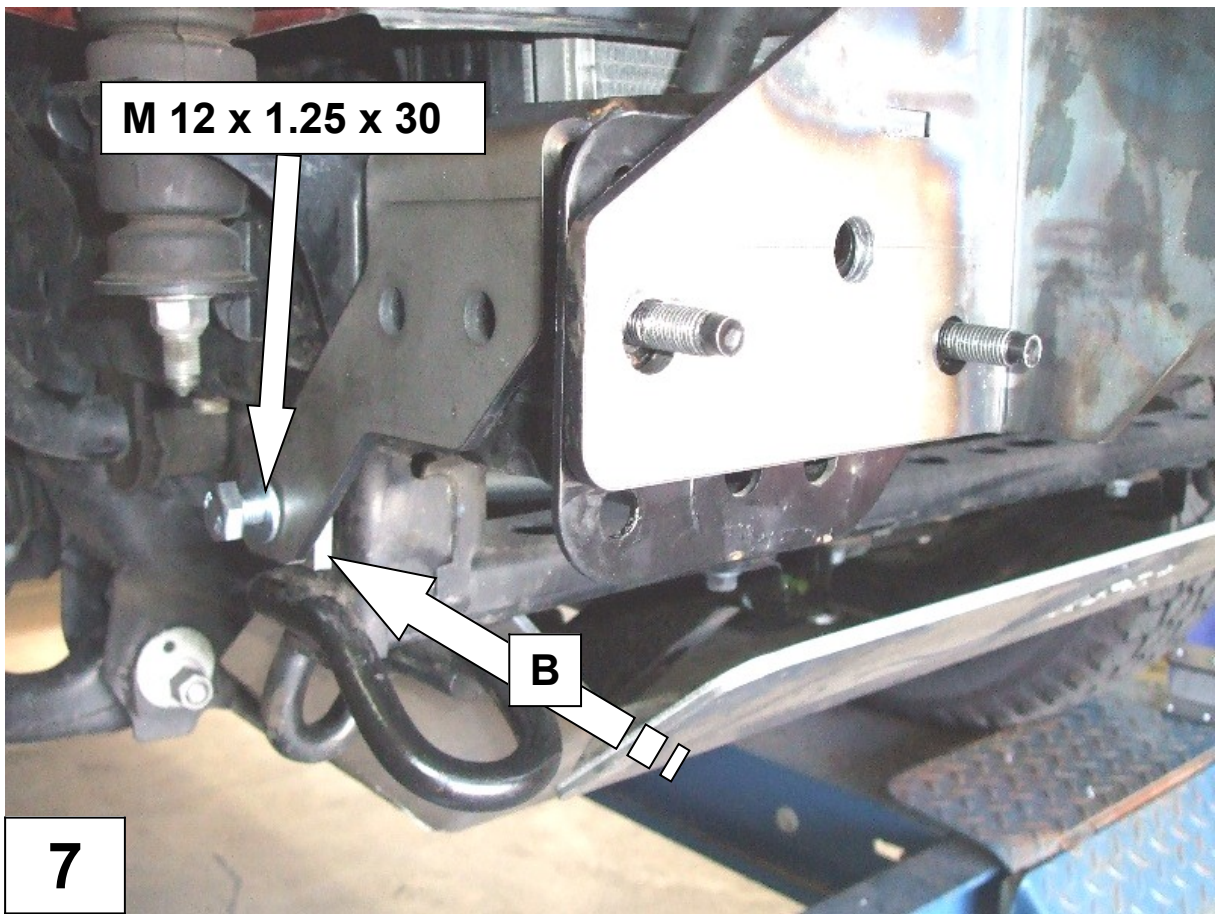




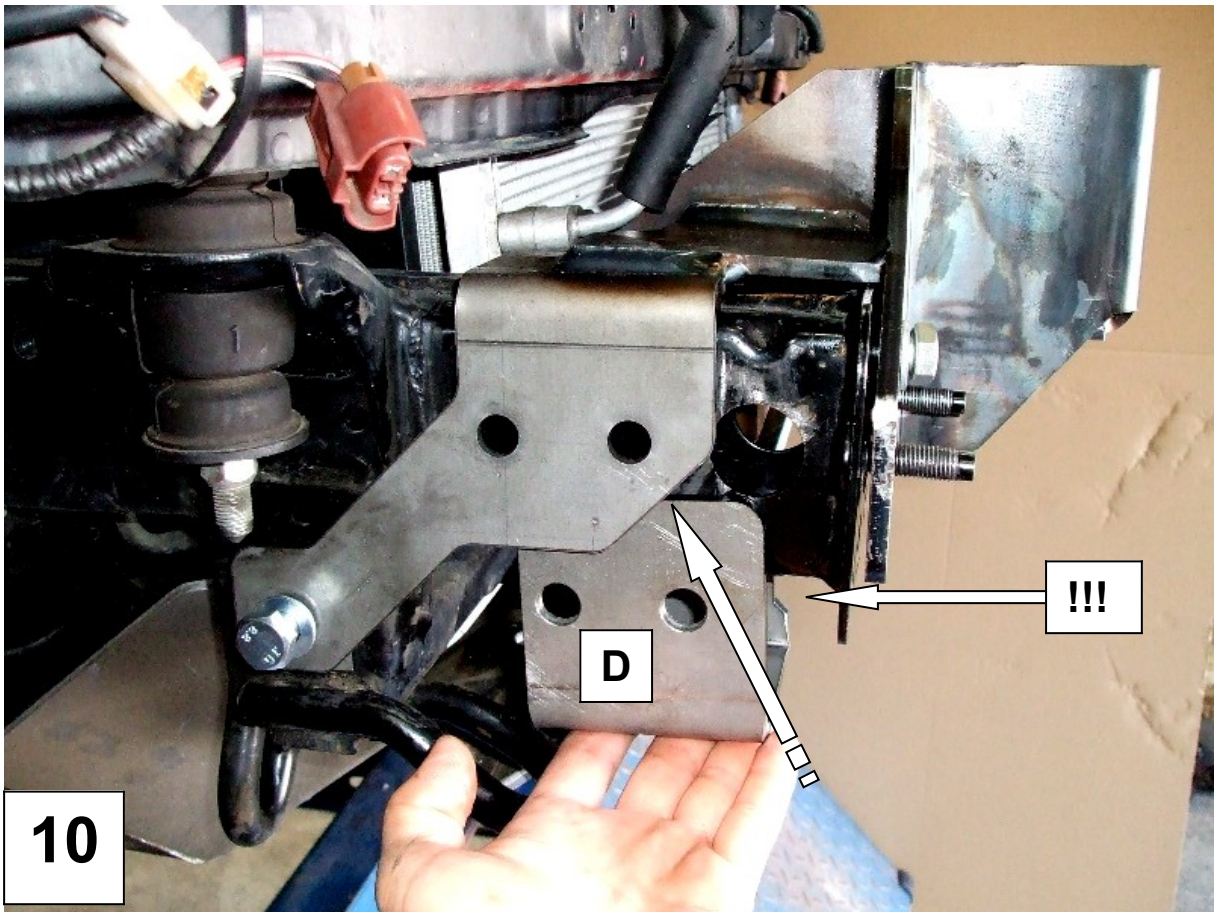
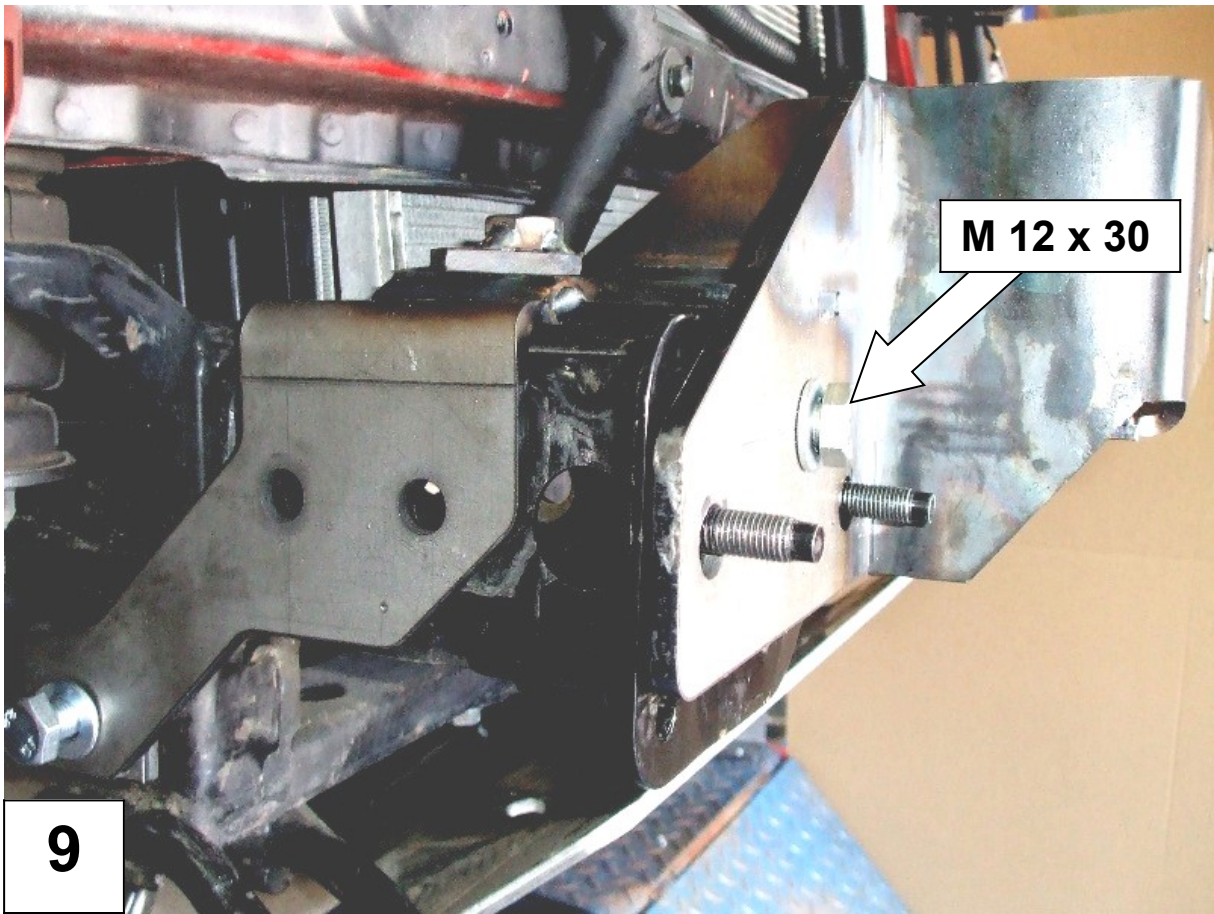




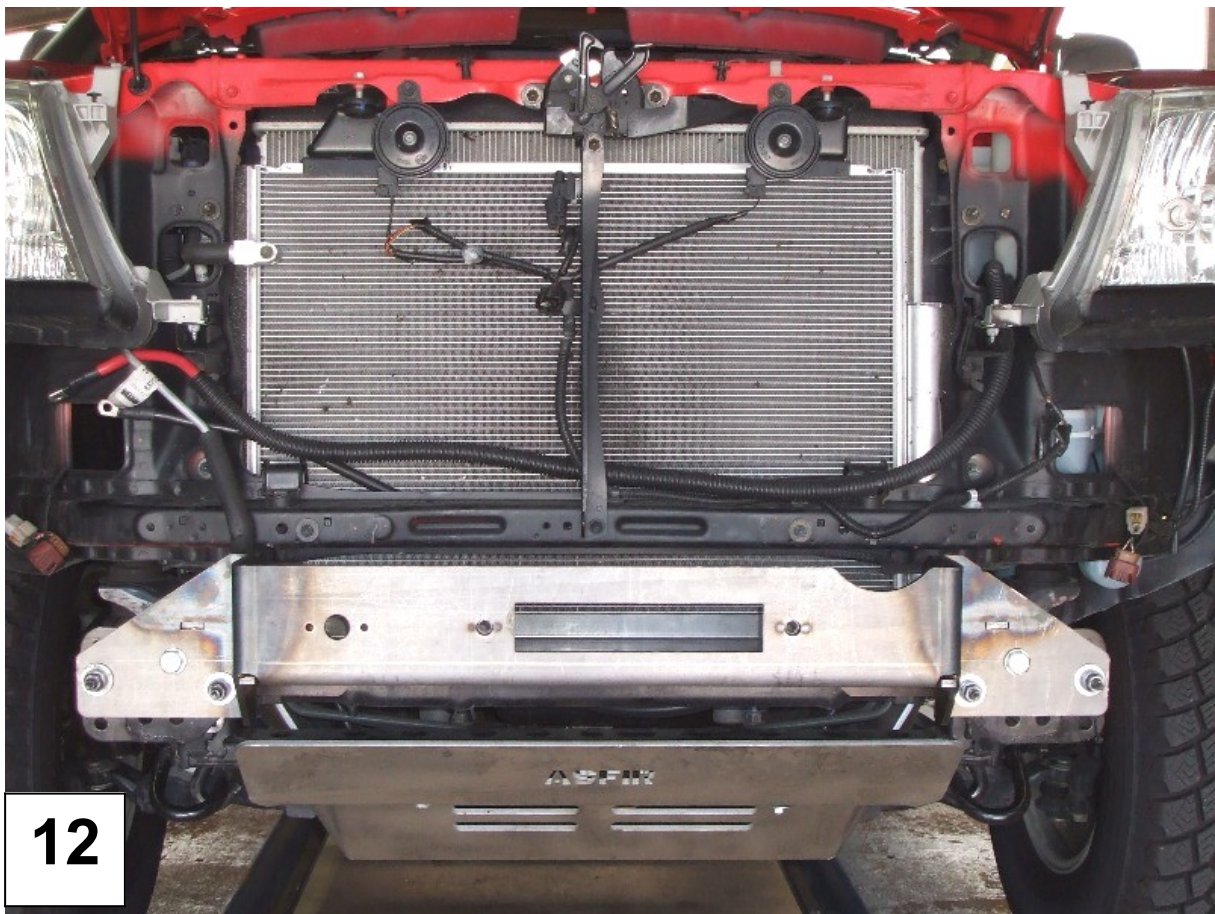
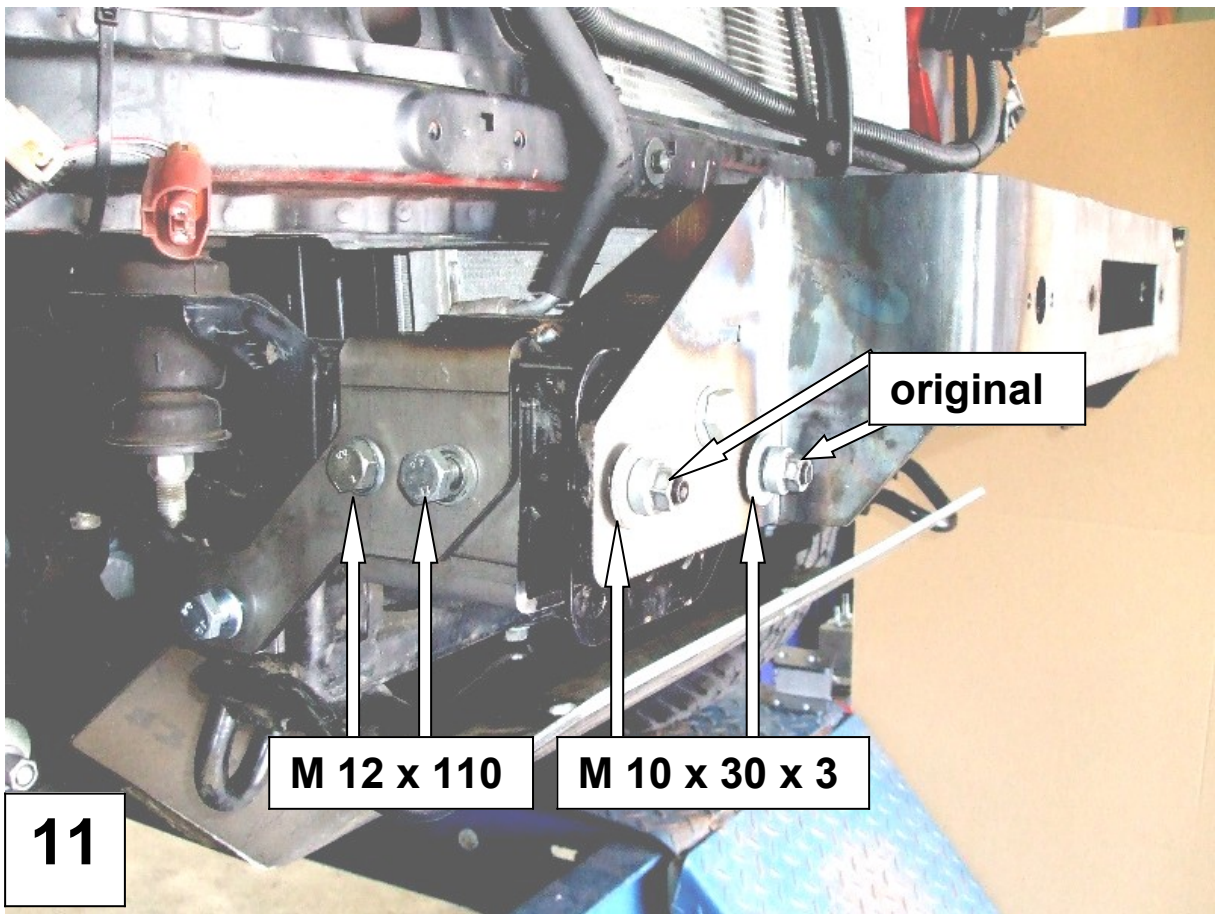




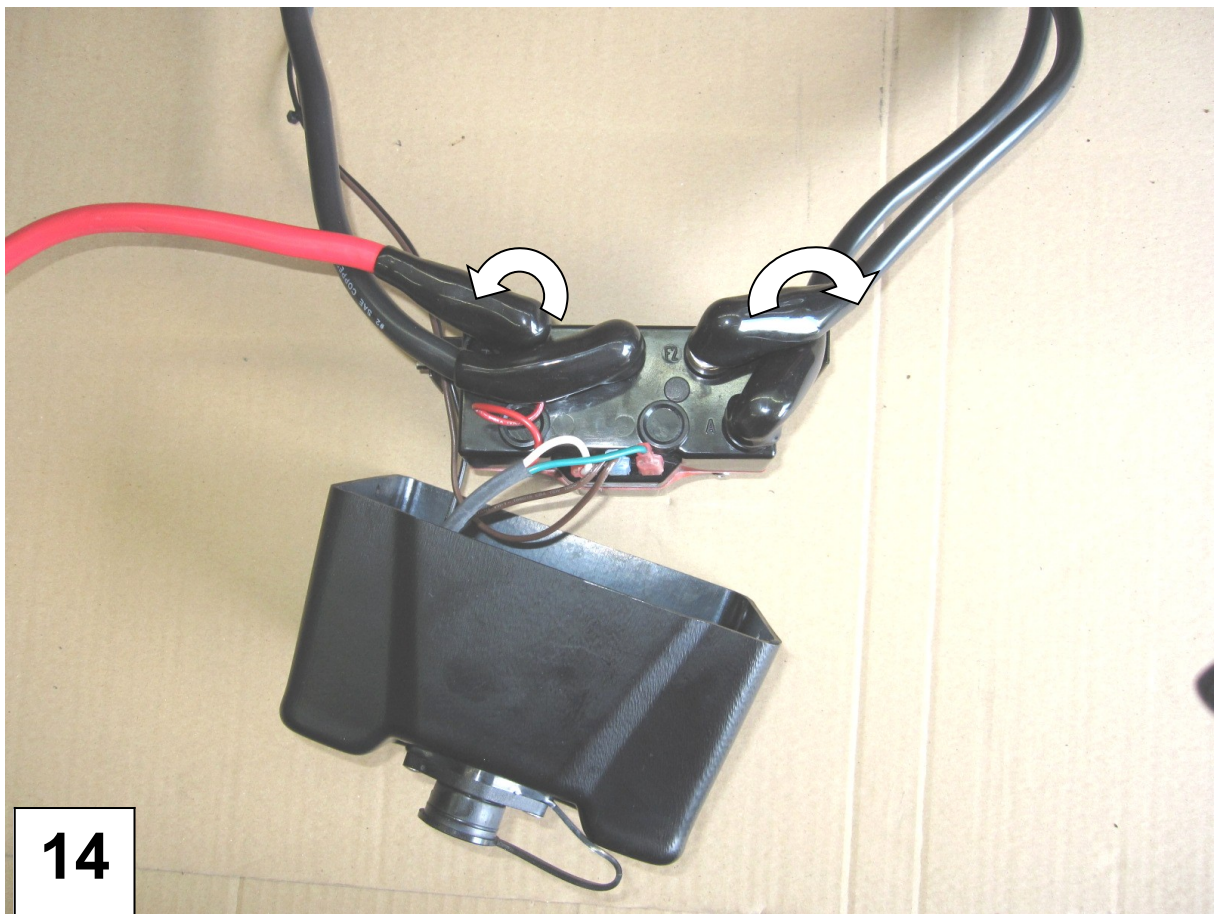
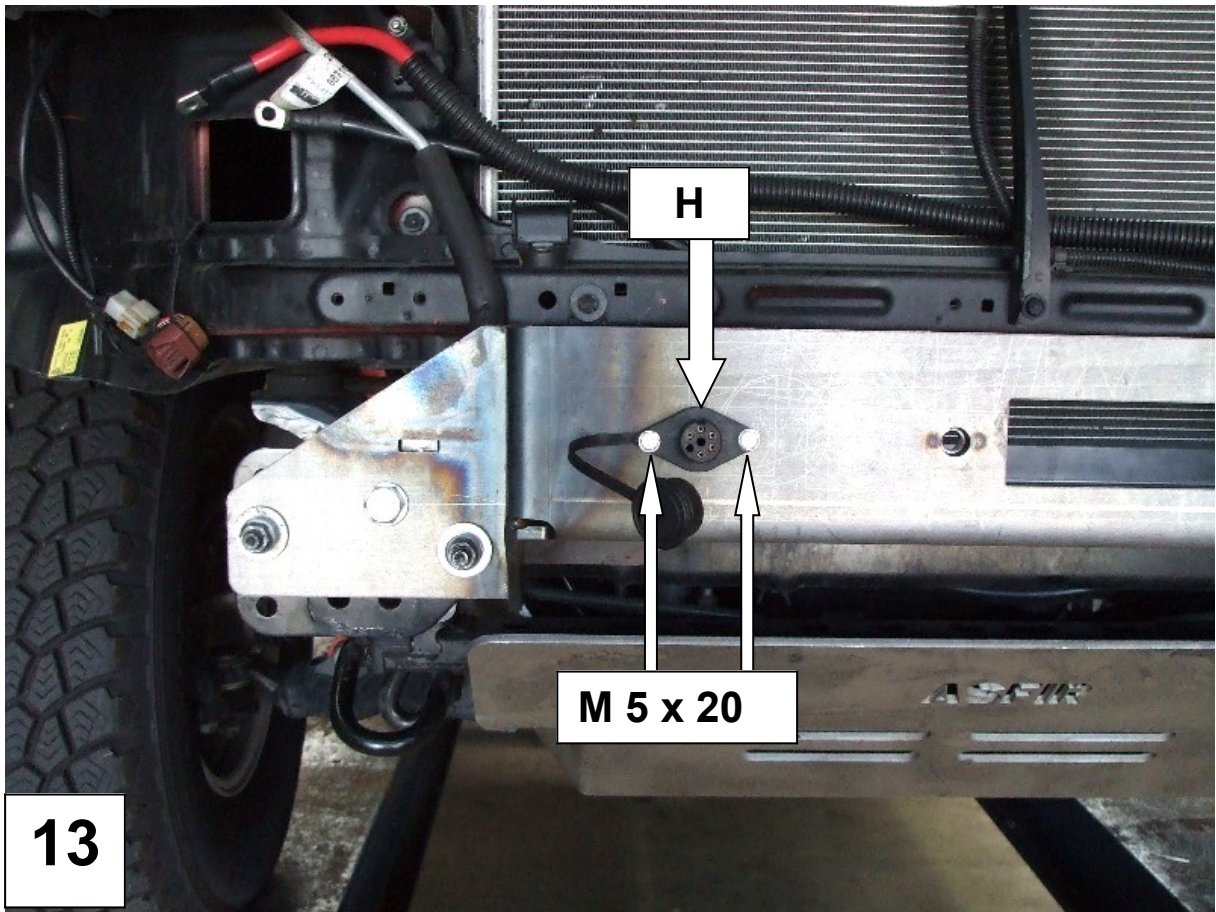




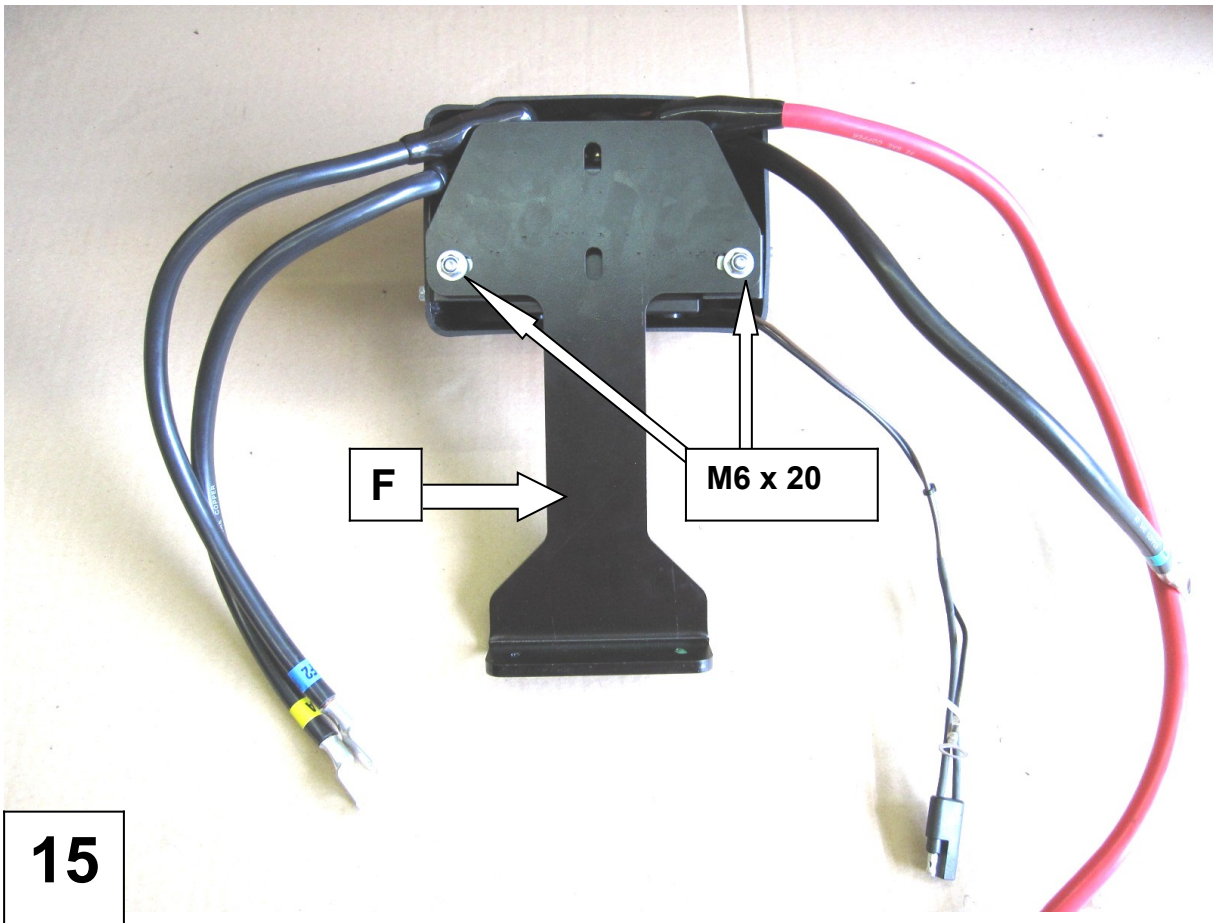




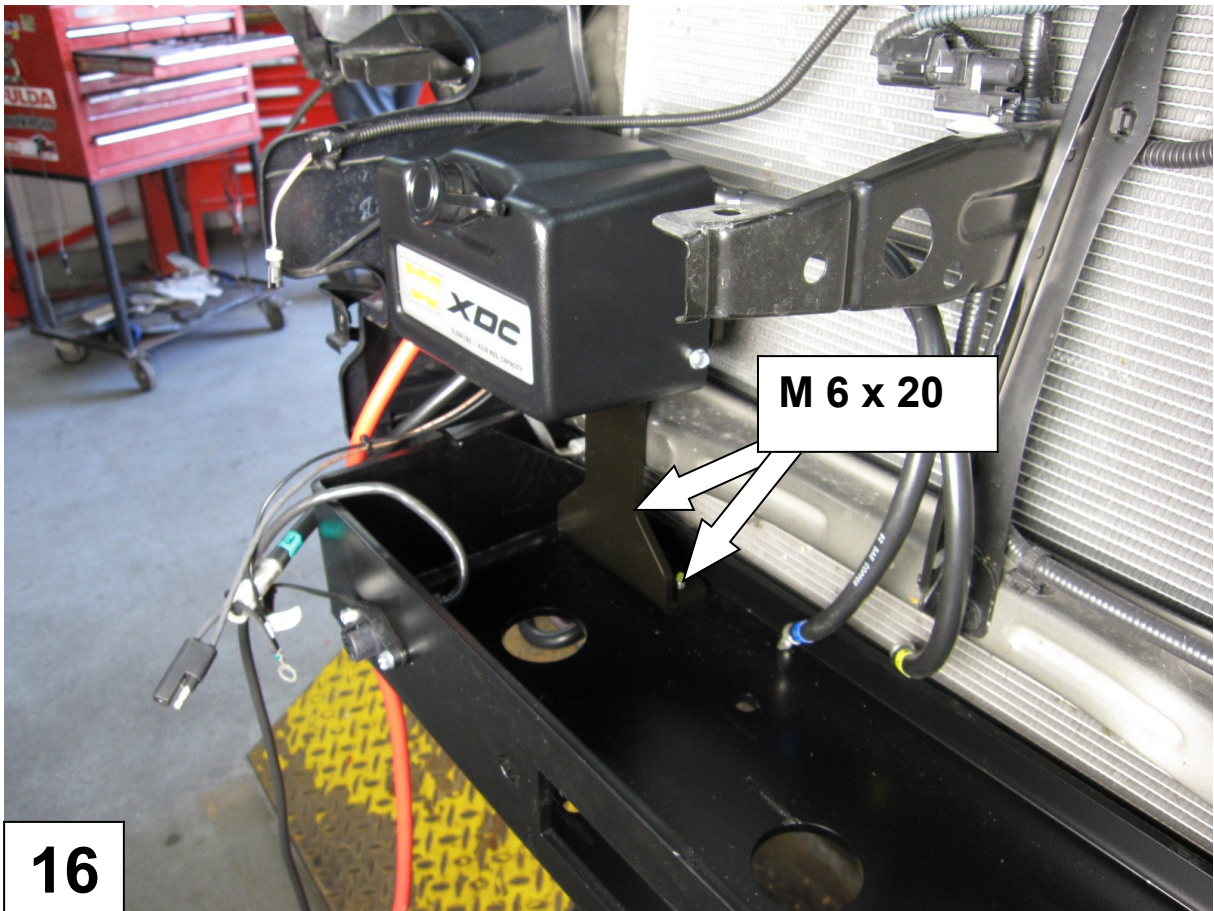






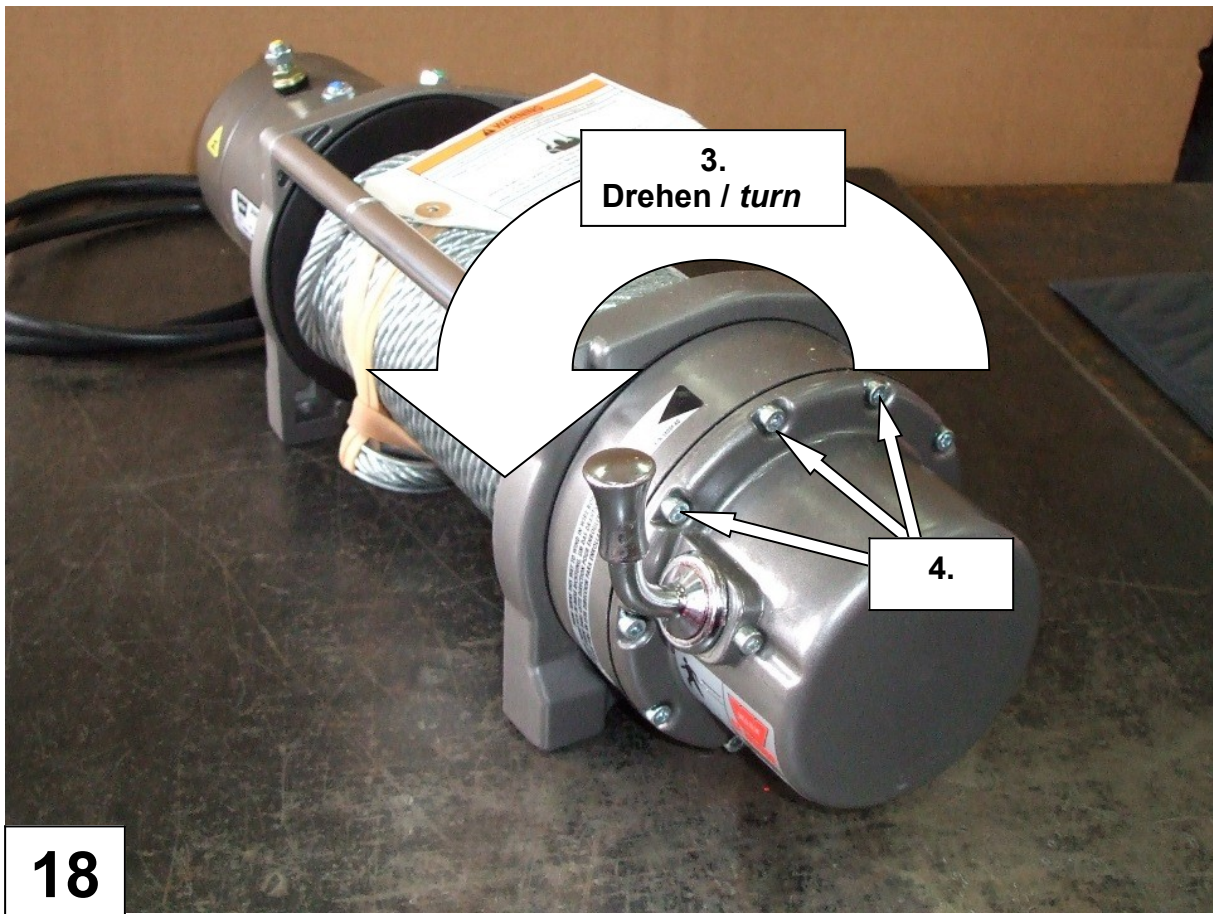
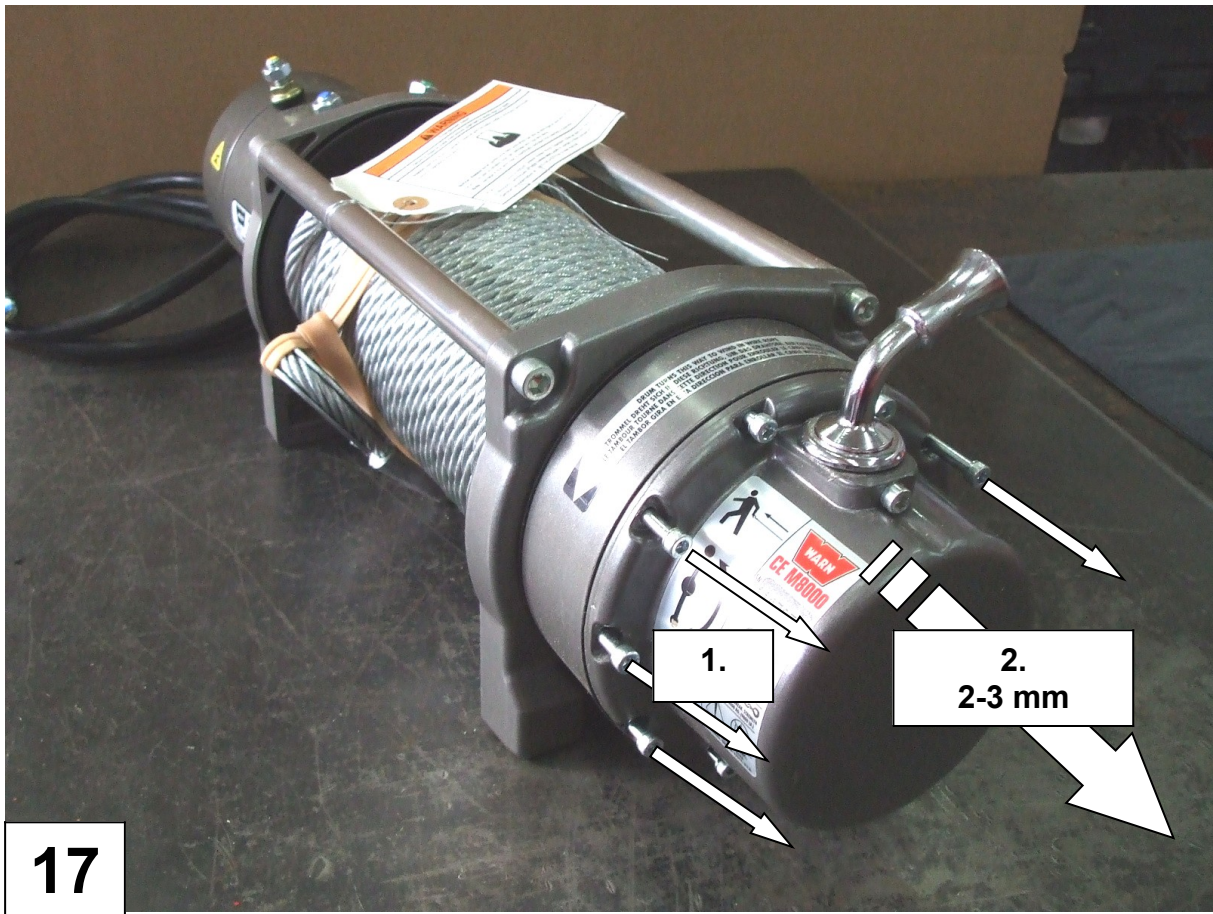


15

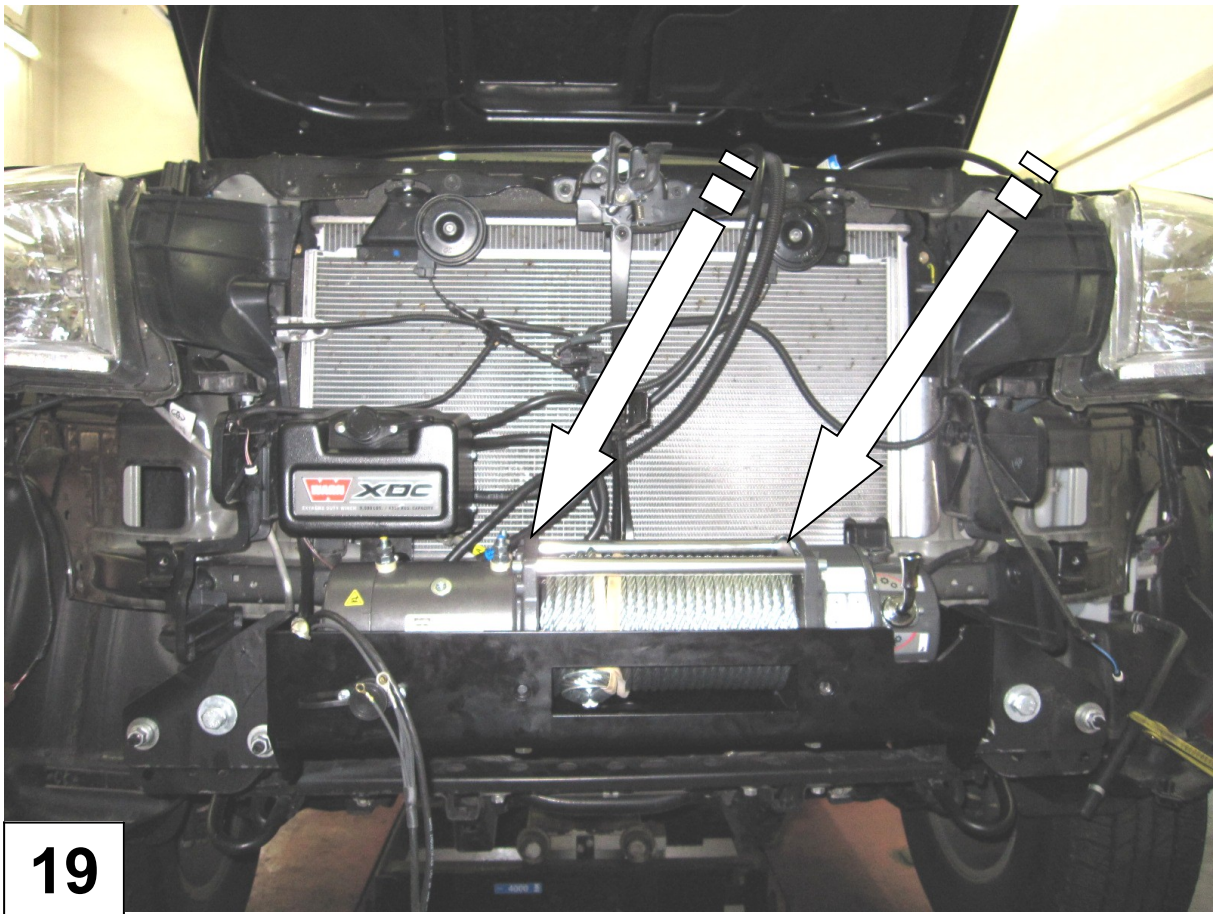


16

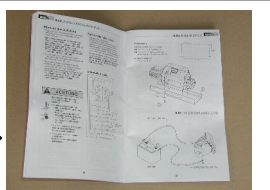
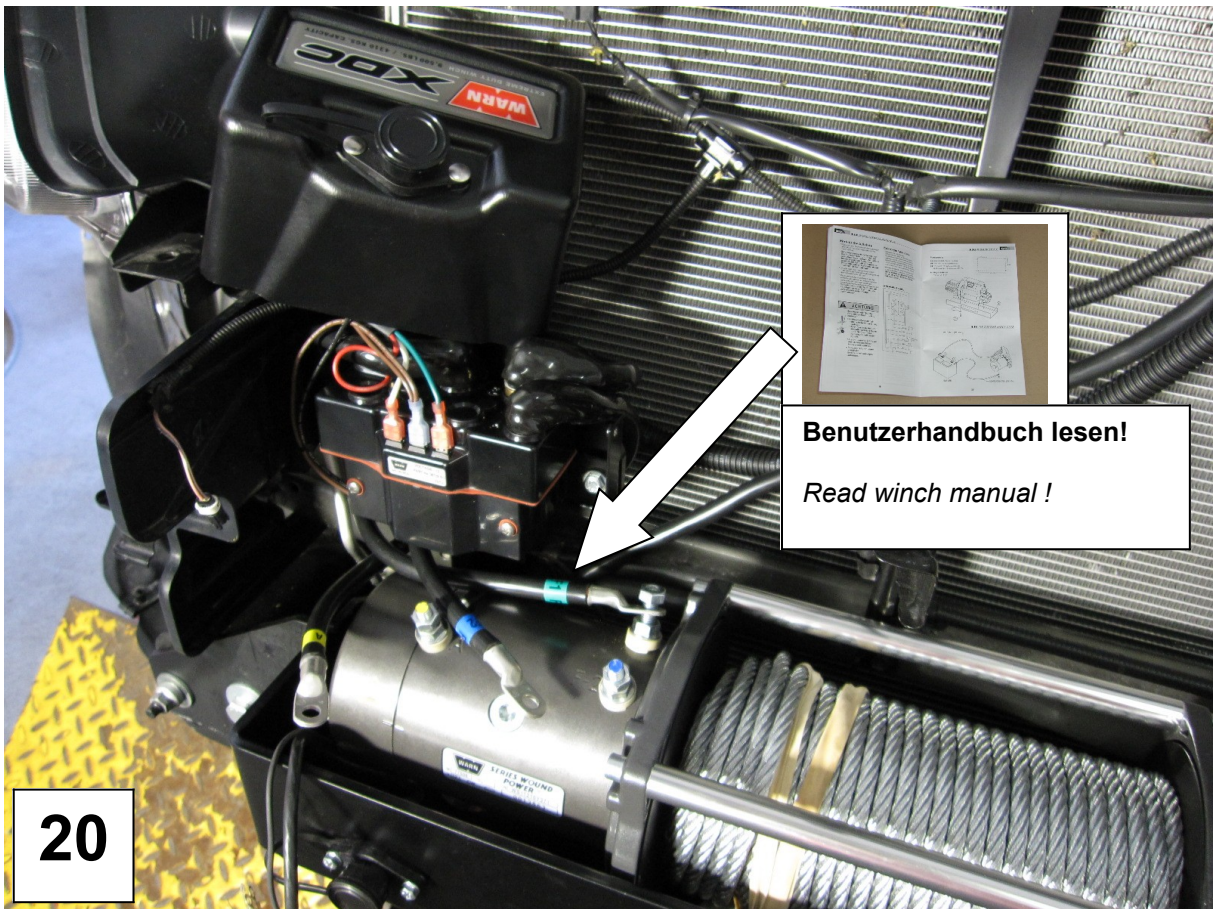








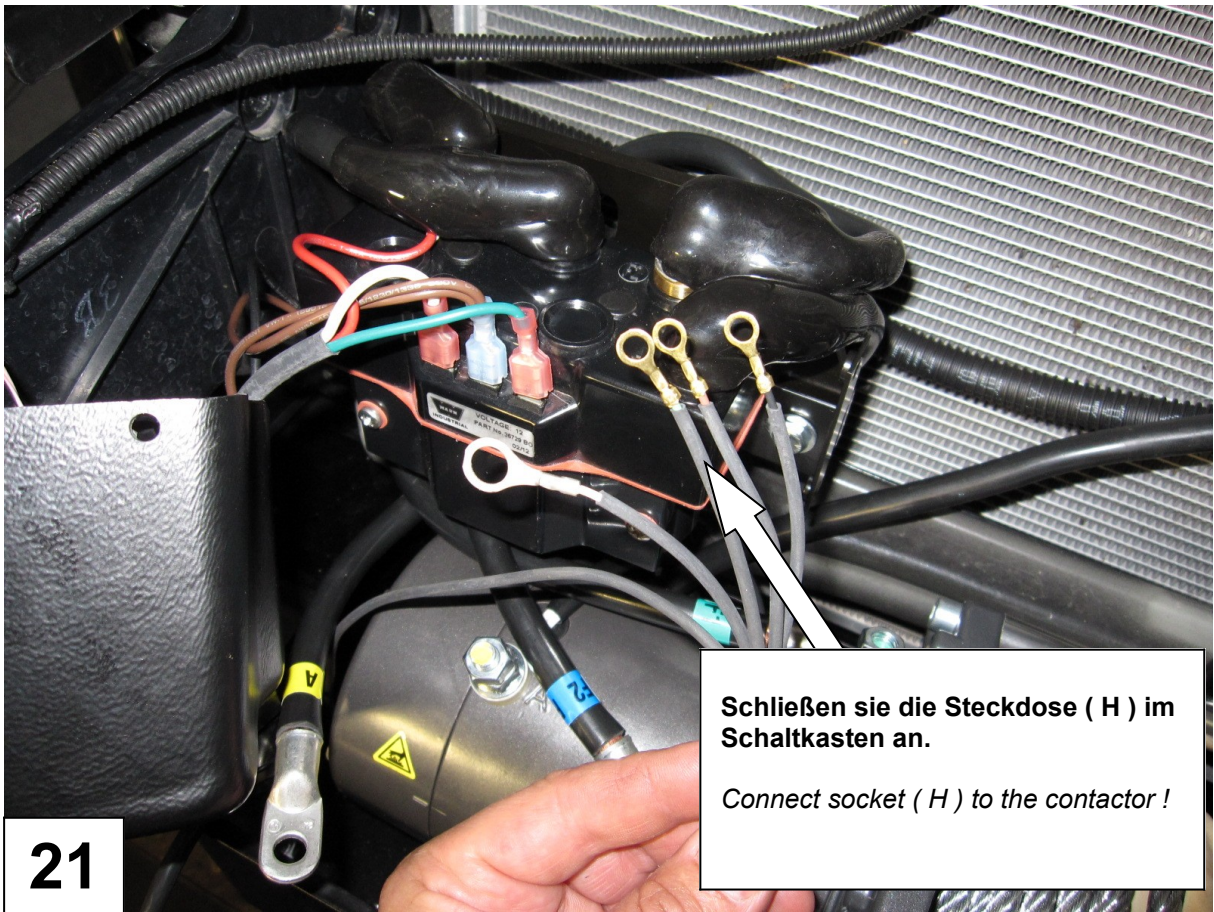
19



**Benutzerhandbuch lesen!**  
*Read winch manual !*

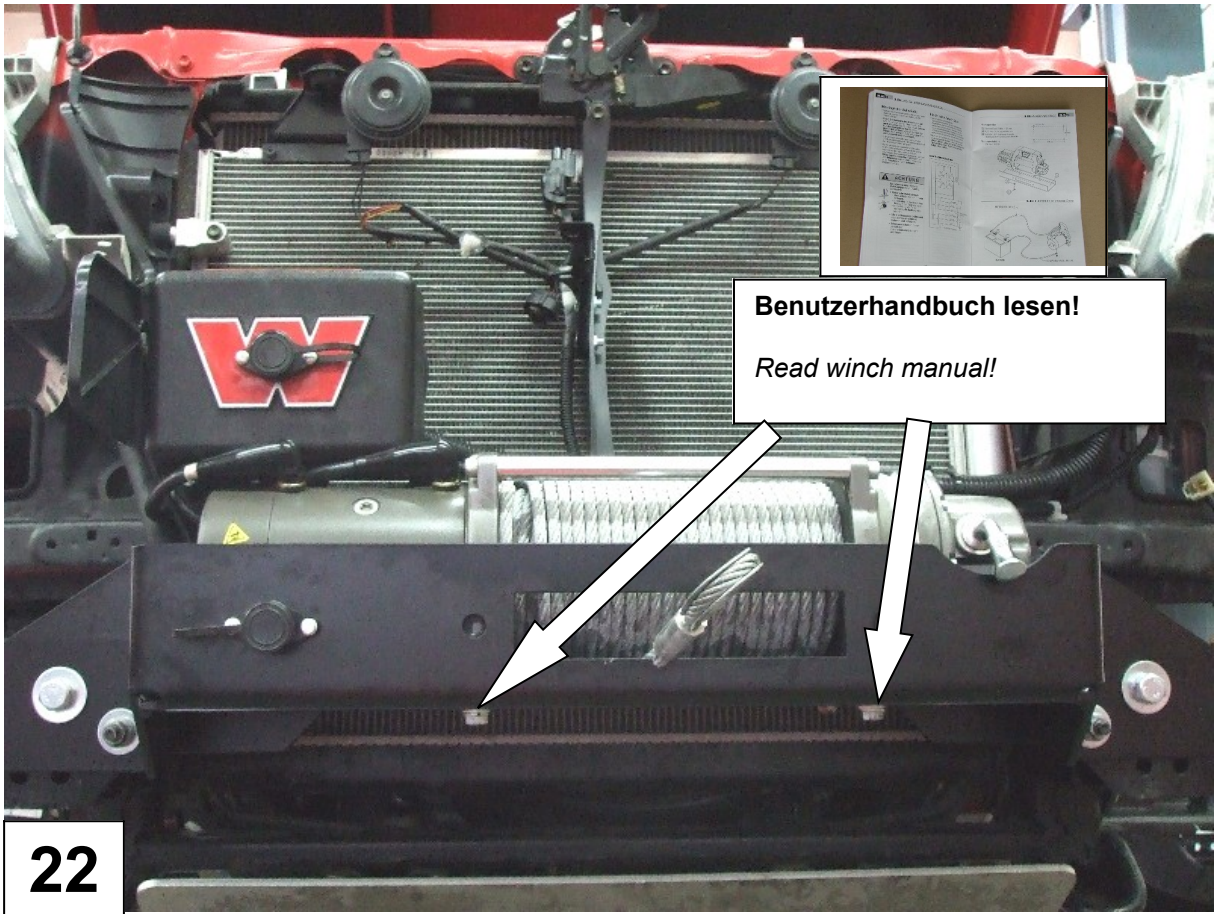
20





21

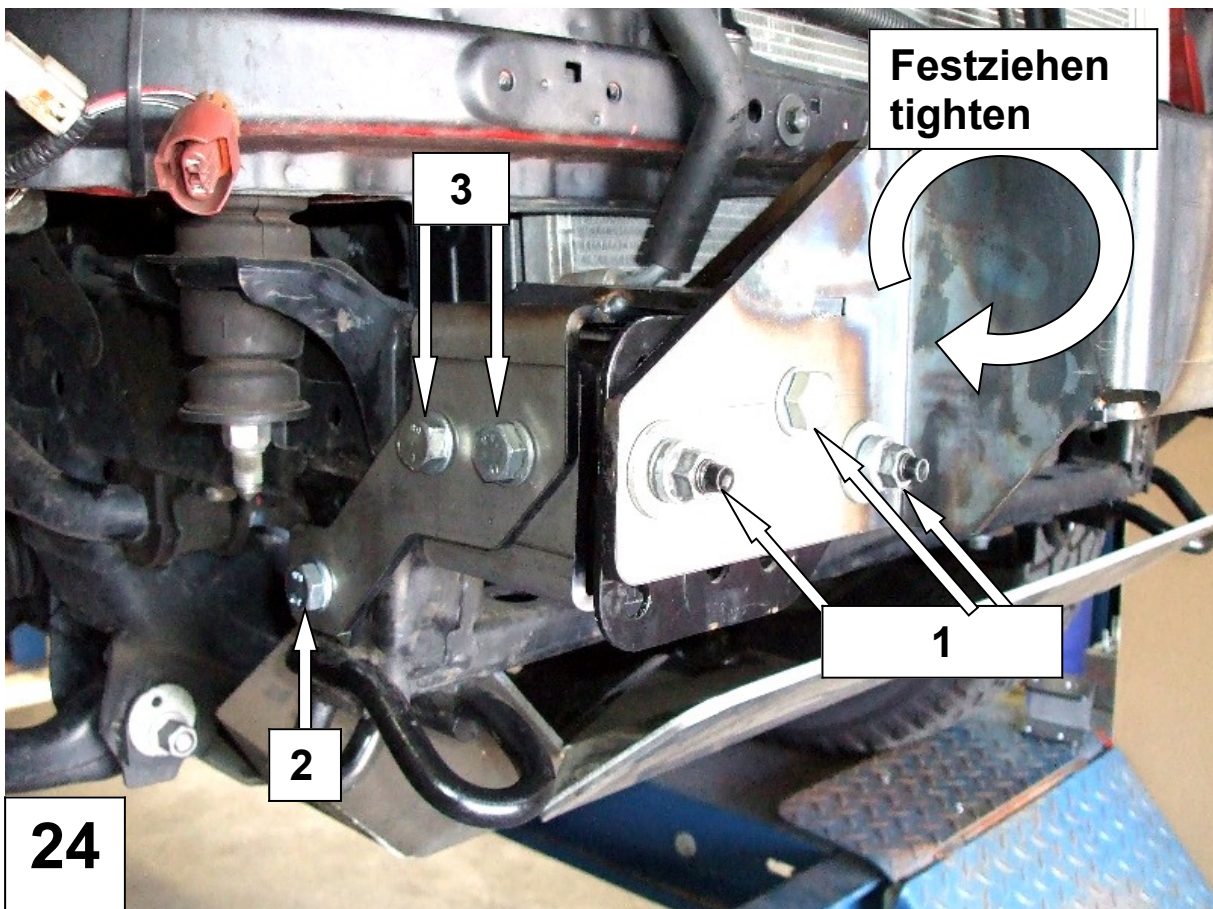
**Schließen sie die Steckdose ( H ) im Schaltkasten an.**  
*Connect socket ( H ) to the contactor !*



22

**Benutzerhandbuch lesen!**  
*Read winch manual!*







Für Modelle vor 2011 benutzen sie Schablone ( G )

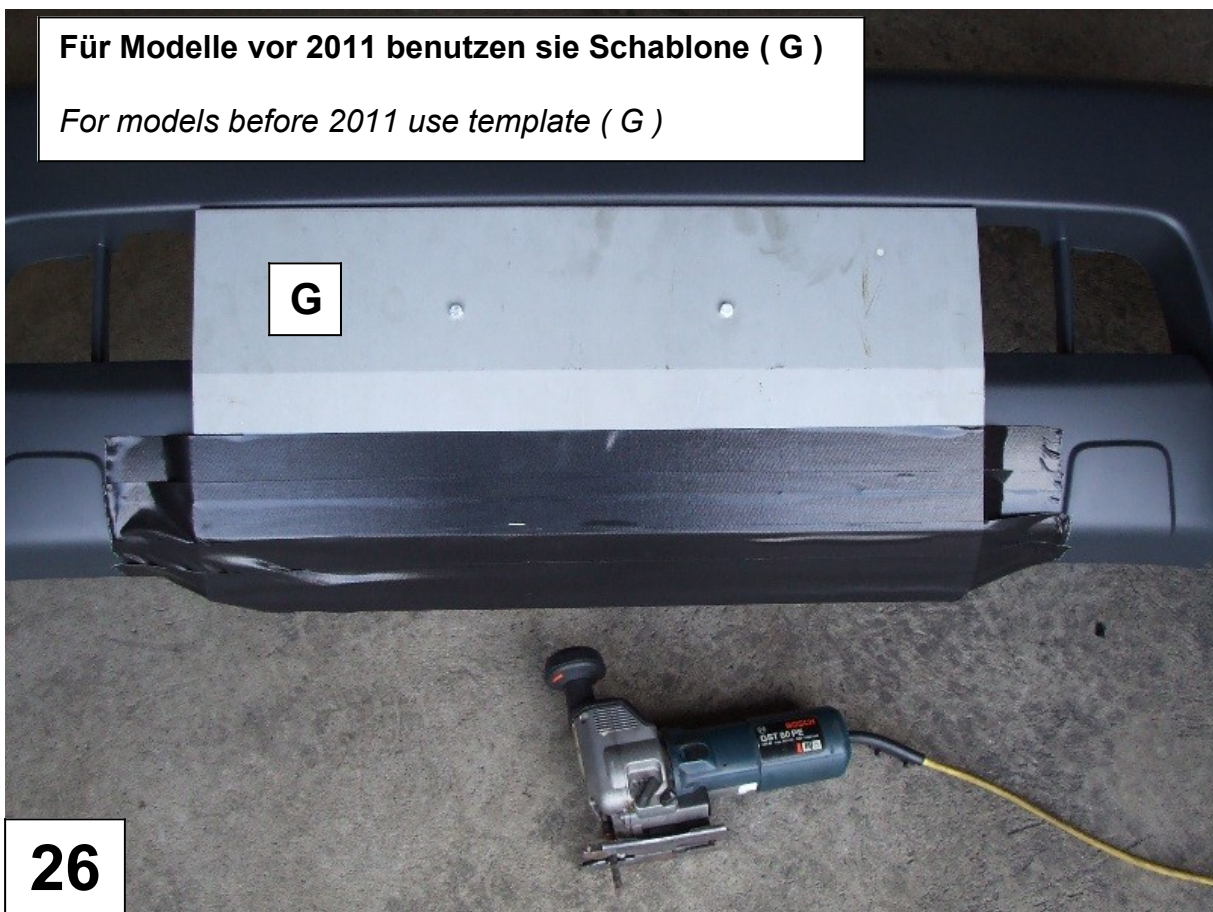
*For models before 2011 use template ( G )*



25

Für Modelle vor 2011 benutzen sie Schablone ( G )

*For models before 2011 use template ( G )*



26



**Modelle bis 2011 !**  
*models up to 2011 !*



**27**

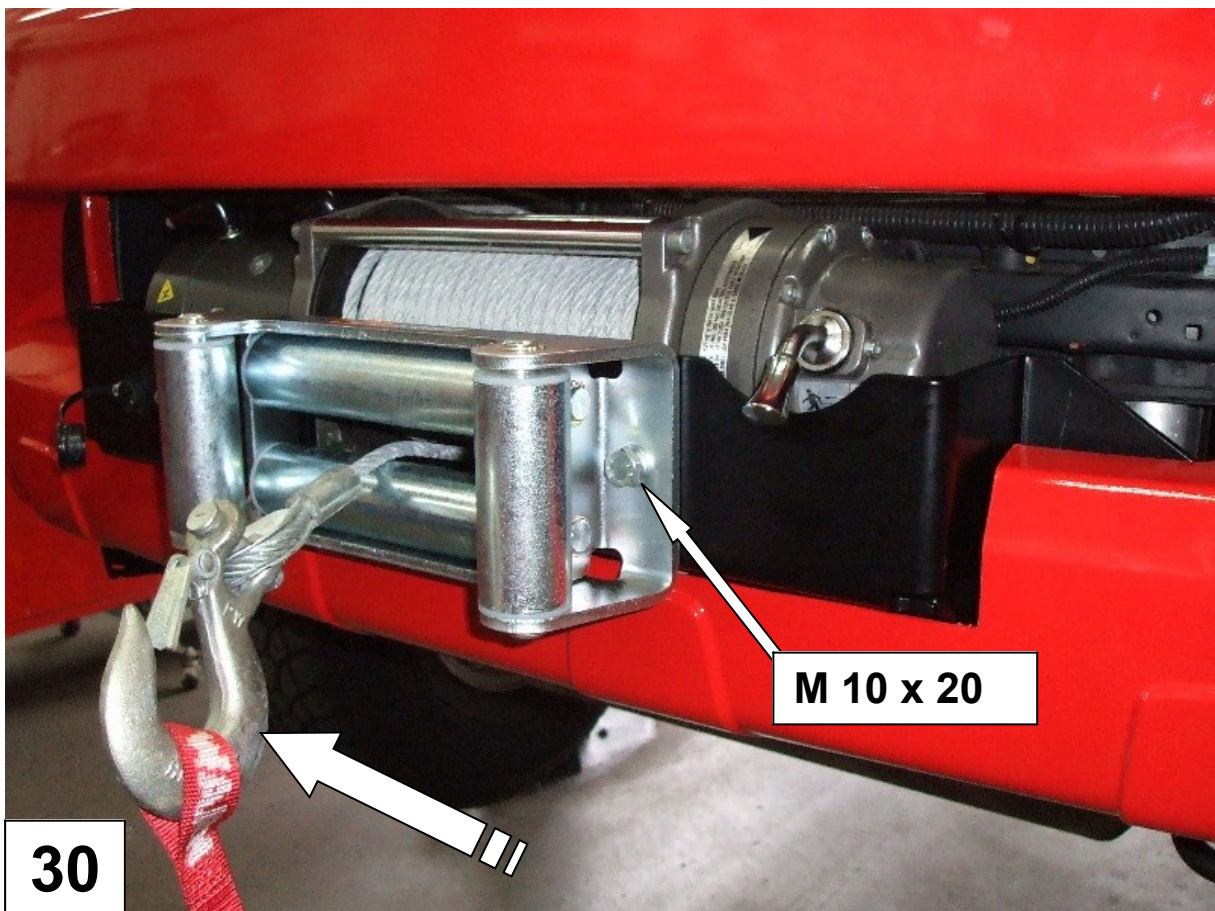
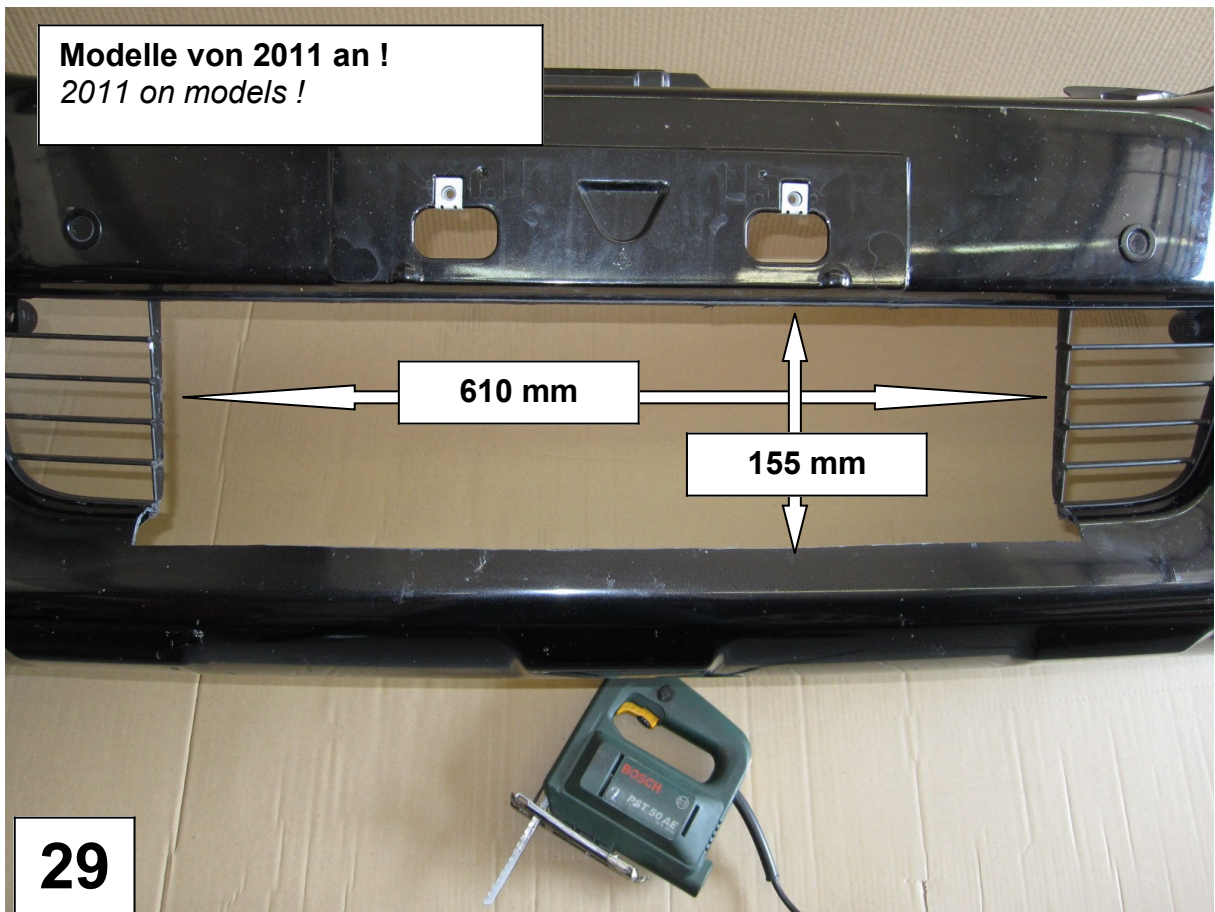
**Modelle von 2011 an !**  
*2011 on models !*



**28**



Modelle von 2011 an !  
2011 on models !





**Modelle bis 2011 !**  
*models up to 2011 !*



**31**

**Modelle von 2011 an !**  
*2011 on models !*

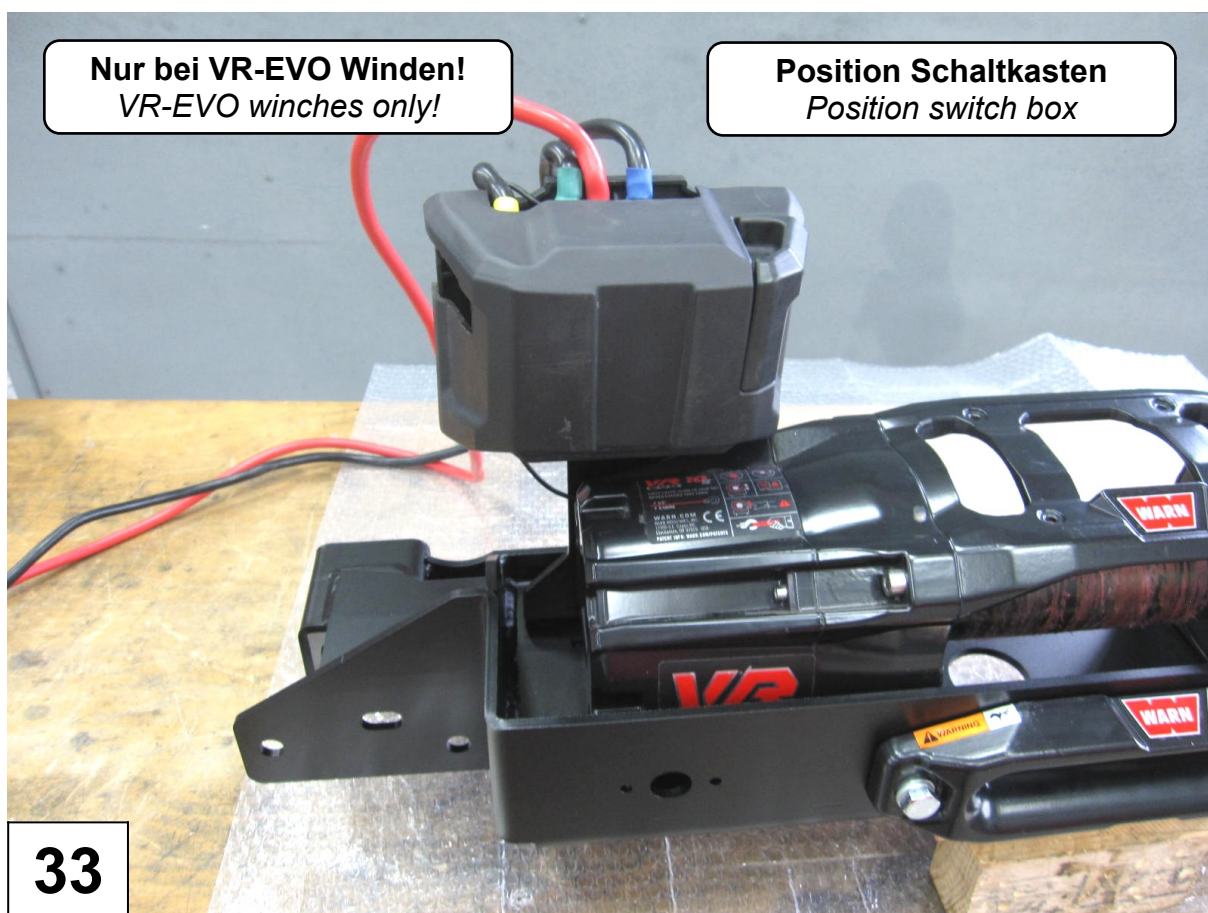


**32**



**Nur bei VR-EVO Winden!**  
*VR-EVO winches only!*

**Position Schaltkasten**  
*Position switch box*

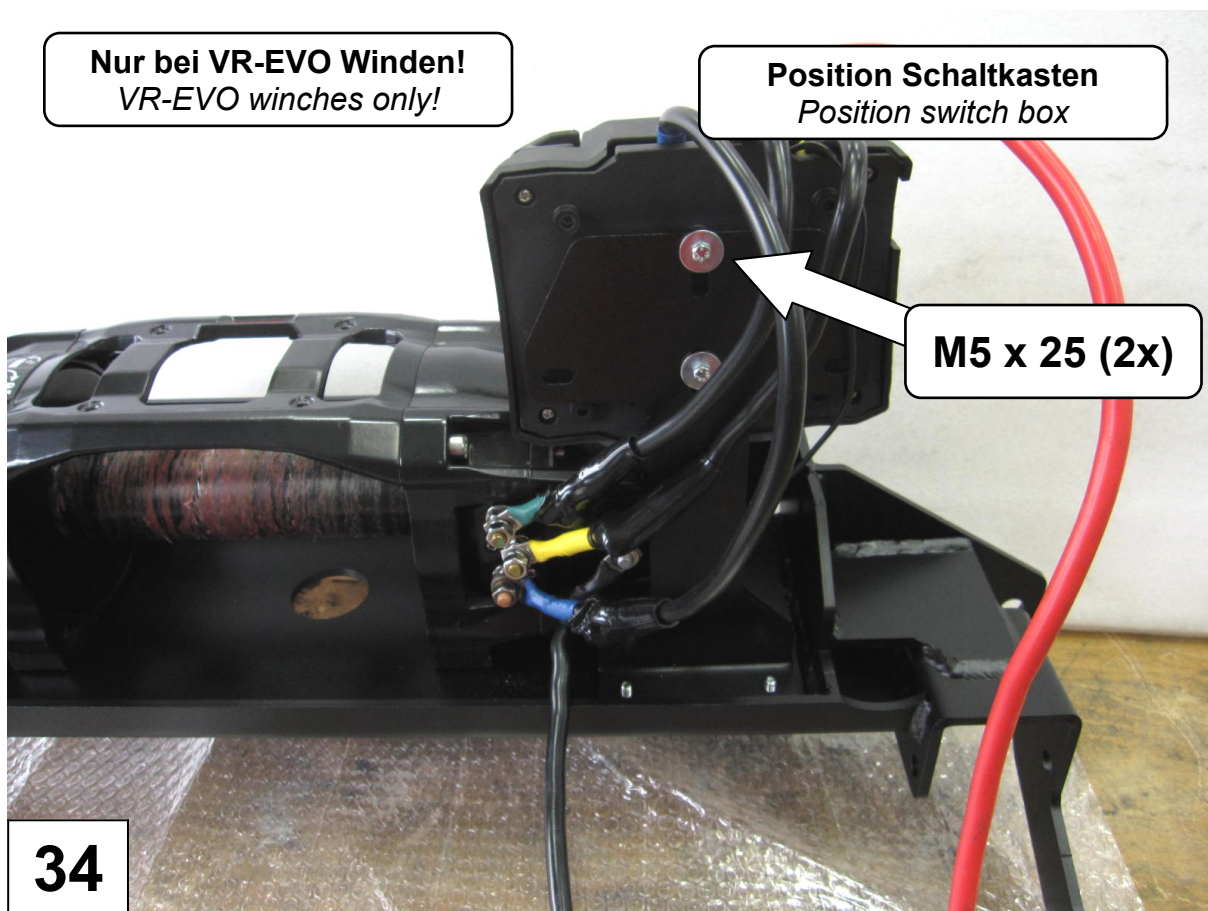


**33**

**Nur bei VR-EVO Winden!**  
*VR-EVO winches only!*

**Position Schaltkasten**  
*Position switch box*

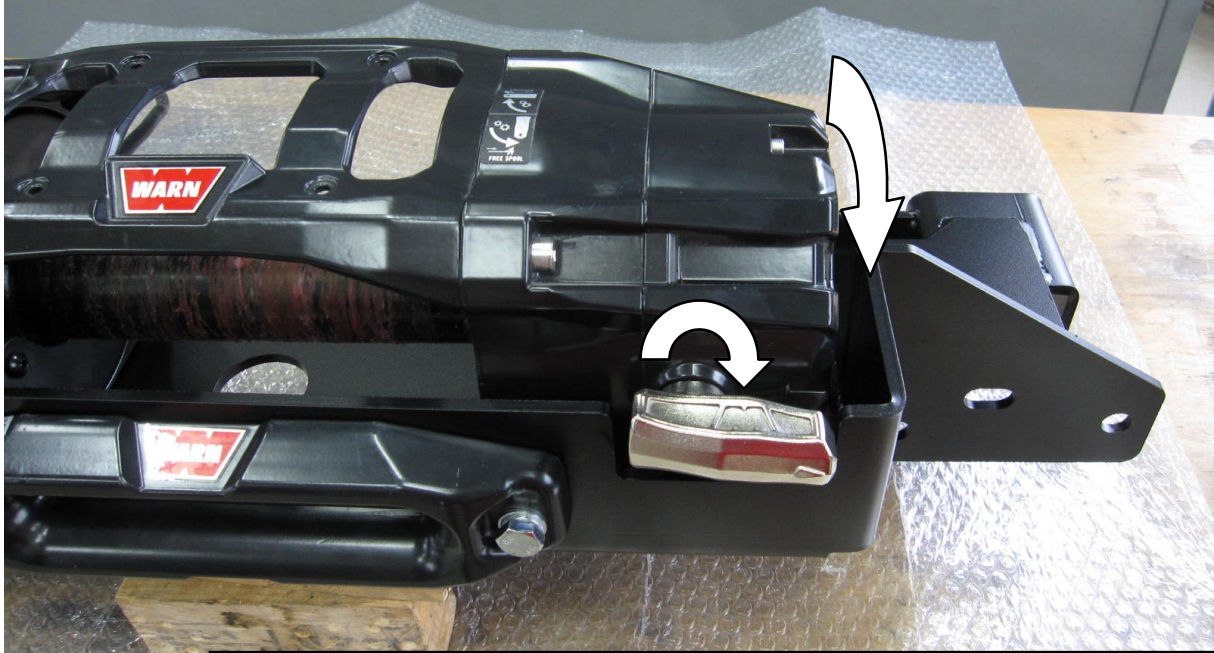
**M5 x 25 (2x)**



**34**



**Nur bei VR-EVO Winden!**  
*VR-EVO winches only!*



**35**

**Das Getriebe um 90° nach vorne drehen und den Freilaufhebel um 180° verdreht montieren!**  
*Rotate the gear unit forward by 90° and mount the freewheel lever rotated by 180°!*

**Nur bei VR-EVO Winden!**  
*VR-EVO winches only!*



**36**

**M10 x 35**