

Anbauanleitung Schneepflugabstützsatz Toyota HZJ 78 -79

Best.-Nr.: 5 - 243

AL : 1061 - 02



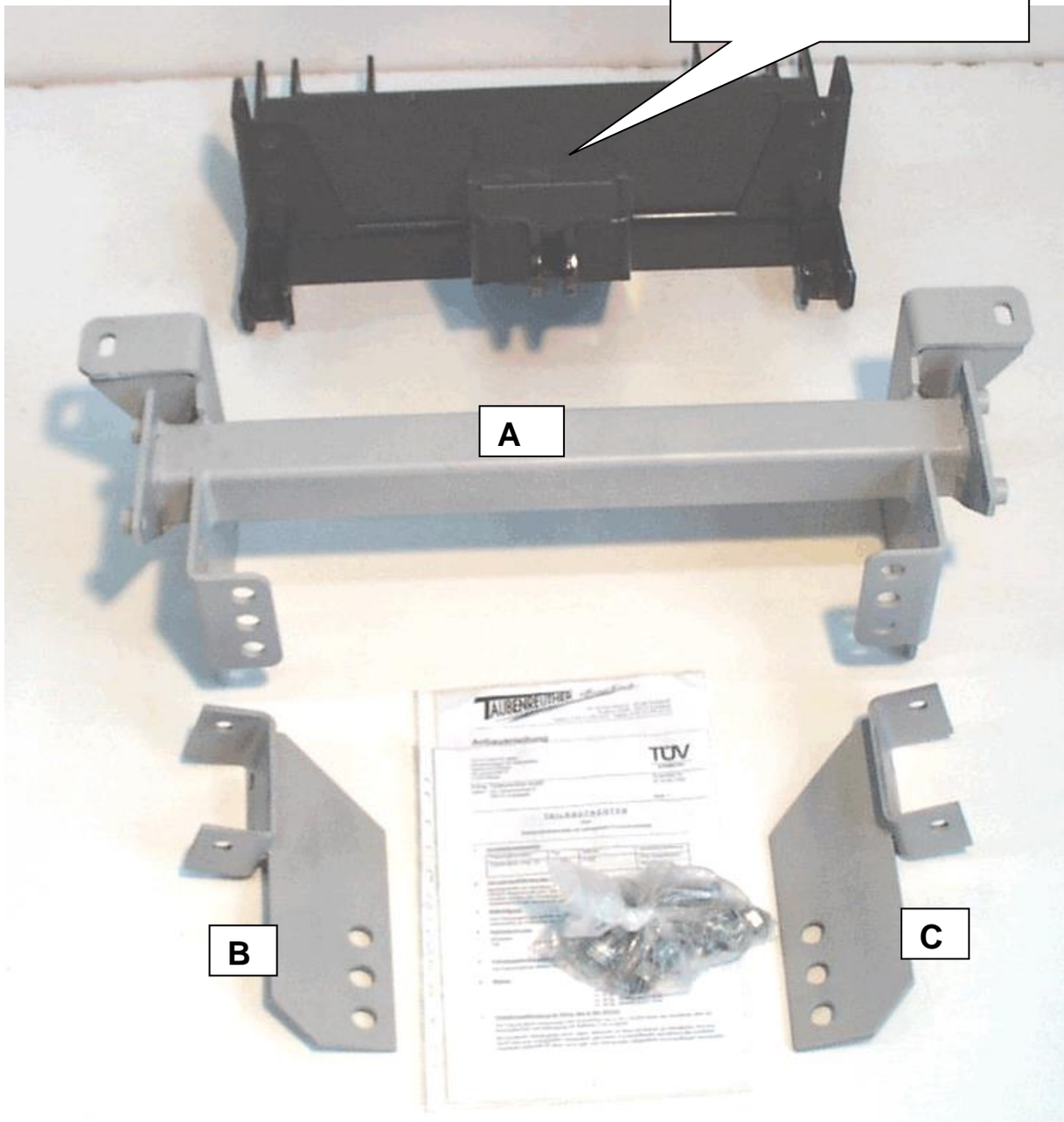
Hier sehen sie den fertig montierten Schneepflugabstützsatz.
Bevor sie mit der Montage beginnen, lesen sie bitte diese Anleitung
gut durch.

Bei Fahrten im öffentlichen Straßenverkehr muß die
Schneepflugaufnahme mit einer Kunststoffabdeckung
abgedeckt werden.

Stückliste Schneepflugabstützatz Toyota HZJ 78 – 79

Best.nr.: 5 - 243

5 – 961003002 oder
5 – 961003003 muss separat
bestellt werden!



1 x Basisträger (A)
1 x Seitenhalter rechts (B)
1 x Seitenhalter links (C)
1 x Schneepflugaufnahme 5-961003 002 od.003
muss separat bestellt werden.

1 x Anleitung AL 1061
1 x Gutachten

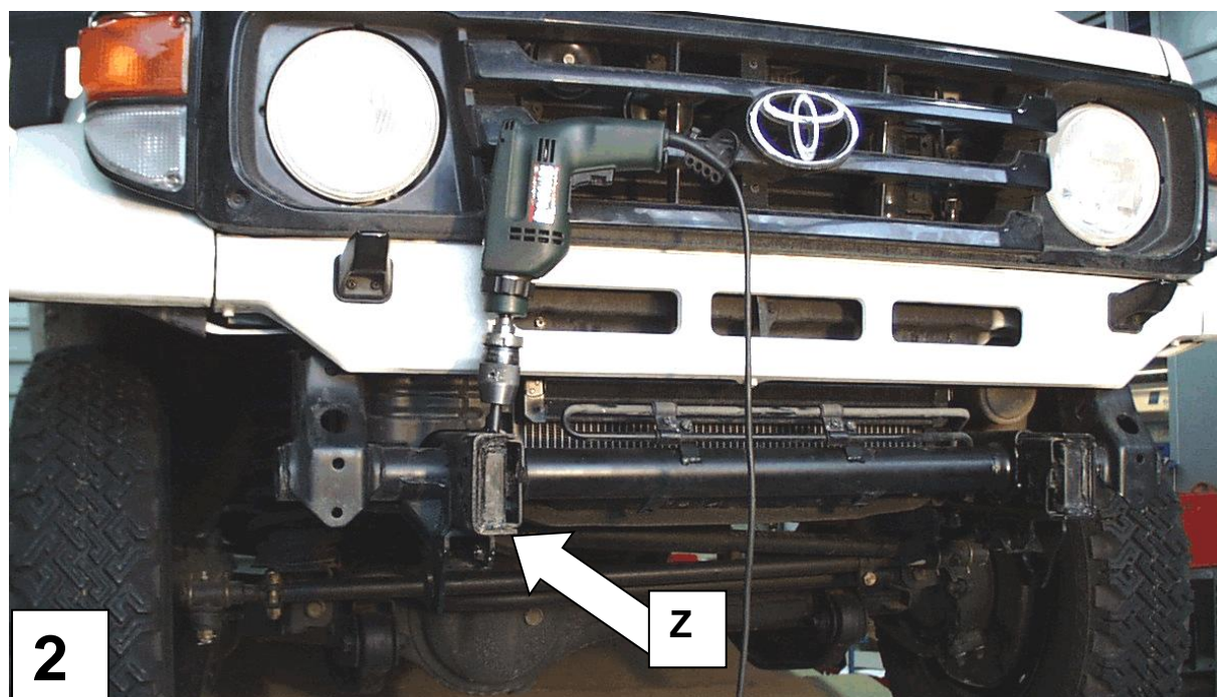
10 x Schraube M 14 x 40
20 x U – Scheibe M 14
10 x Federring M 14
10 x Mutter M 14

2 x Schloßschraube M 12 x 130
4 x U – Scheibe M 12
2 x Federring M 12
2 x Mutter M 12

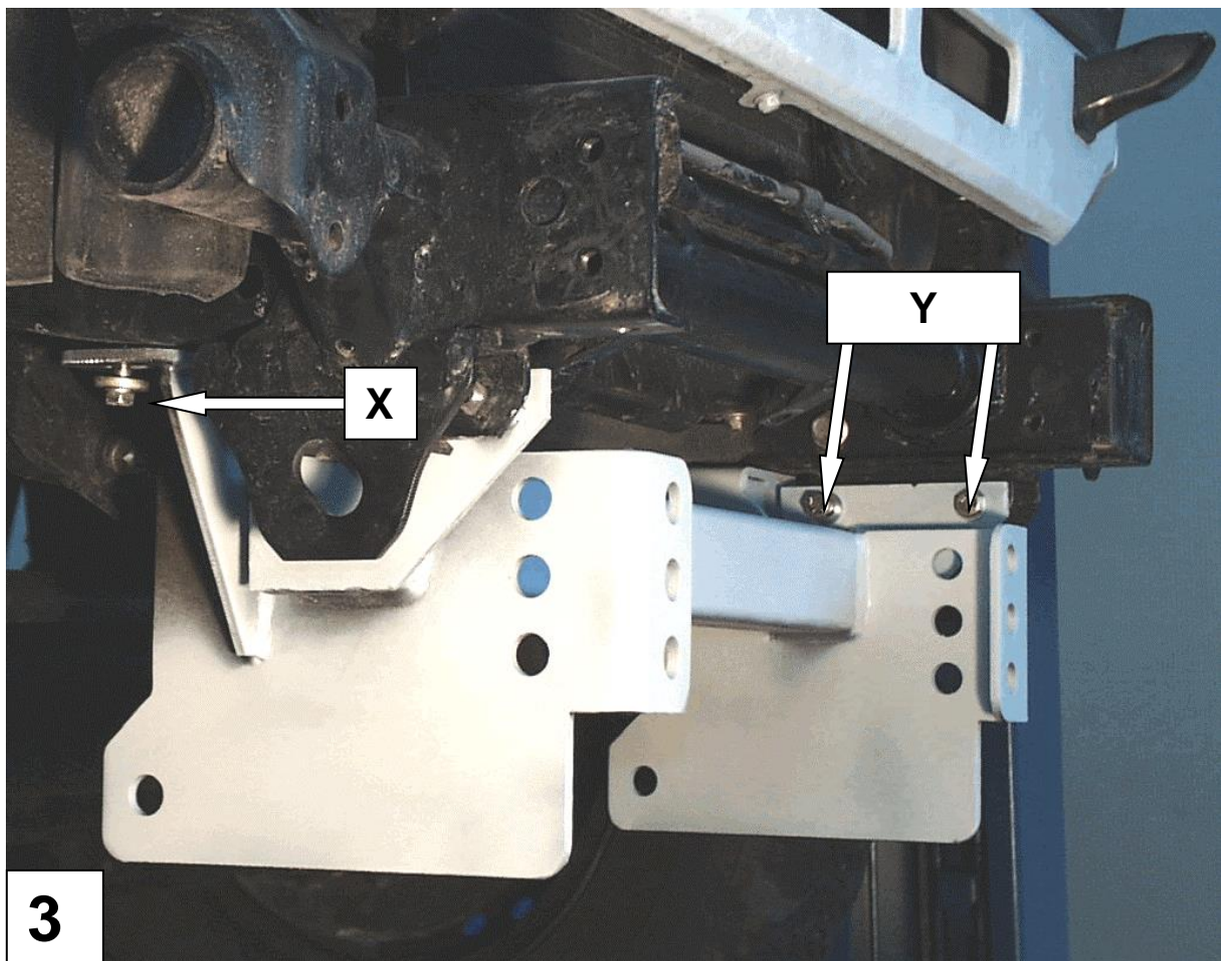
4 x Schraube M 10 x 1.25 x 40
4 x Schraube M 10 x 1.25 x 30
8 x U – Scheibe M 10
8 x Federring M 10



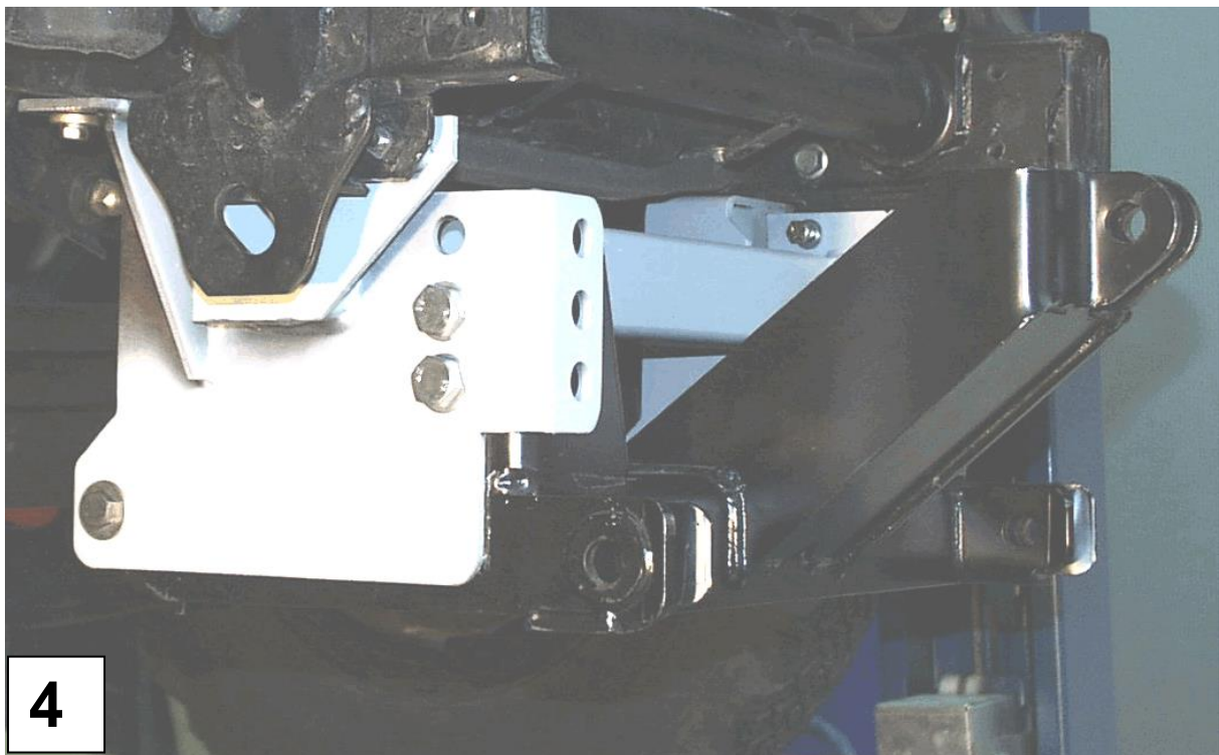
- Schrauben sie den Stoßfänger, den Kunststoffschutz unterhalb des Kühlers und die Original – Abschleppöse ab.



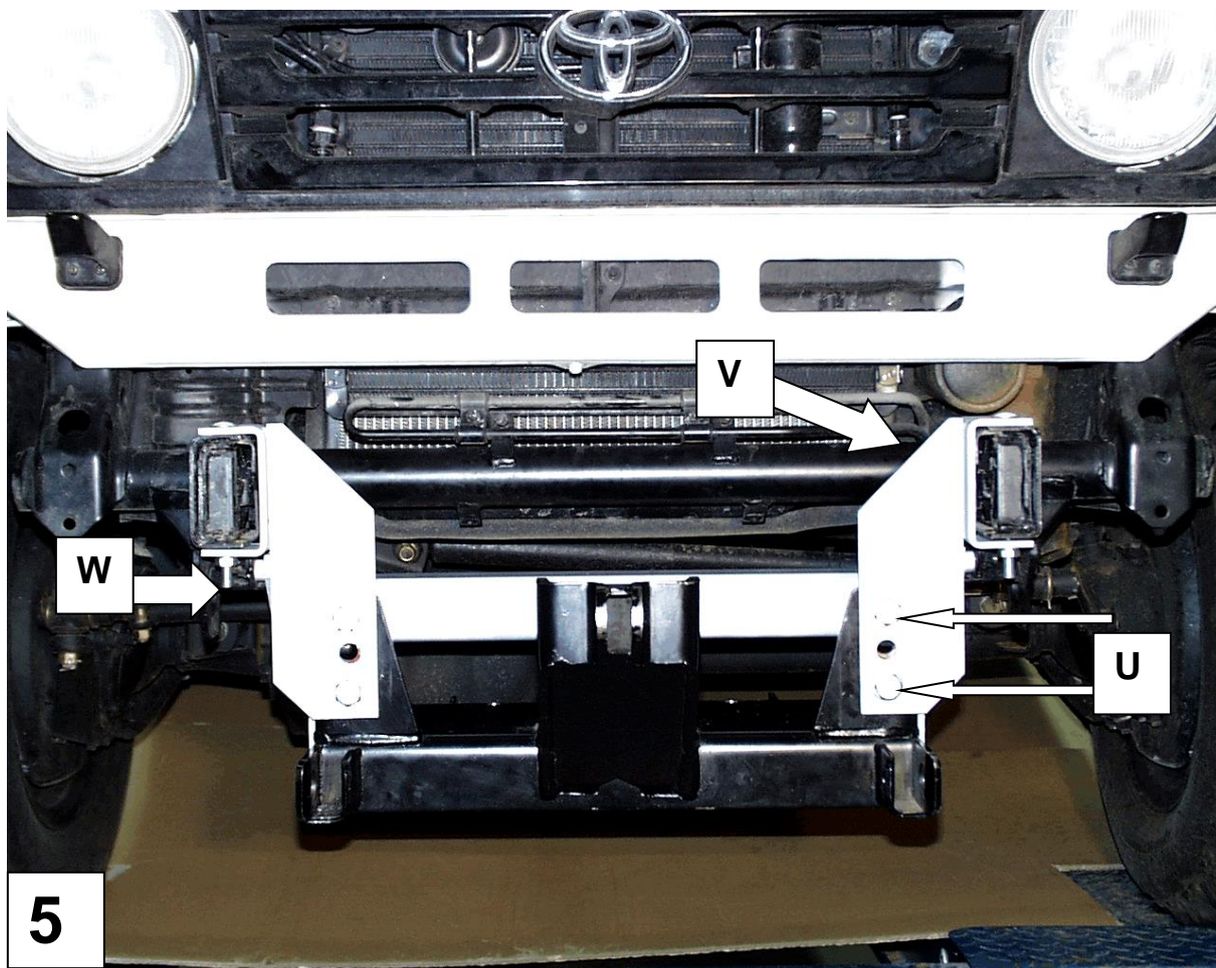
- Bohren sie bei (Z) die untere Bohrung auf 12,5 mm auf.



- Setzen sie den Basisträger (A), wie in Bild 3 zu sehen, zwischen den Rahmen und befestigen sie ihn bei (Y) mit den Schrauben M 10 x 1,25 x 40 in den ,im Rahmen vorhandenen Gewindebohrungen.
- Bei (X) verwenden sie die Original – Schrauben des Kunststoffschutzes.



- Schieben sie die Schneepflugaufnahme, wie in Bild 4 zu sehen, in den Basisträger ein und verbinden sie die beiden Teile seitlich mit 3 Schrauben M 14 x 40.

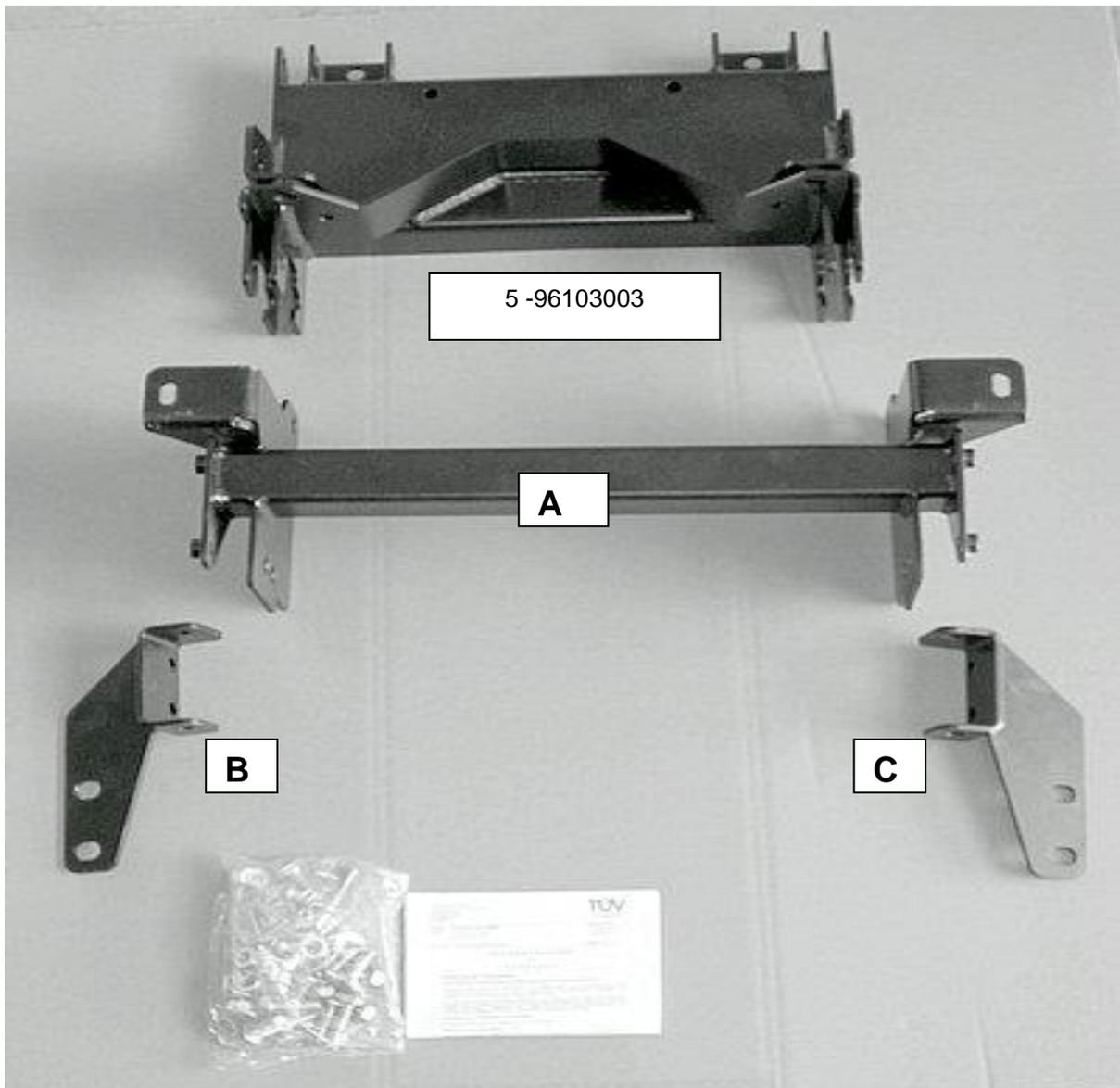


- Befestigen sie die Halter (B) und (C) bei (W) mit den Schloßschrauben M 12 x 130, bei (V) mit den Schrauben M 10 x 1,25 x 40 und bei (U) mit den Schrauben M 14 x 40.



- Schrauben sie den Stoßfänger wieder an.

Anbauanleitung Schneepflugabstützatz Toyota HZJ 78 -79 Best.-Nr.: 5 – 243 **bei Verwendung mit Schneepflügen der Serie 22** Stückliste:



1 x Basisträger (A)
1 x Seitenhalter rechts (B)
1 x Seitenhalter links (C)
1 x Schneepflugaufnahme 5- 96103003
1 x Anleitung AL 1061
1 x Gutachten

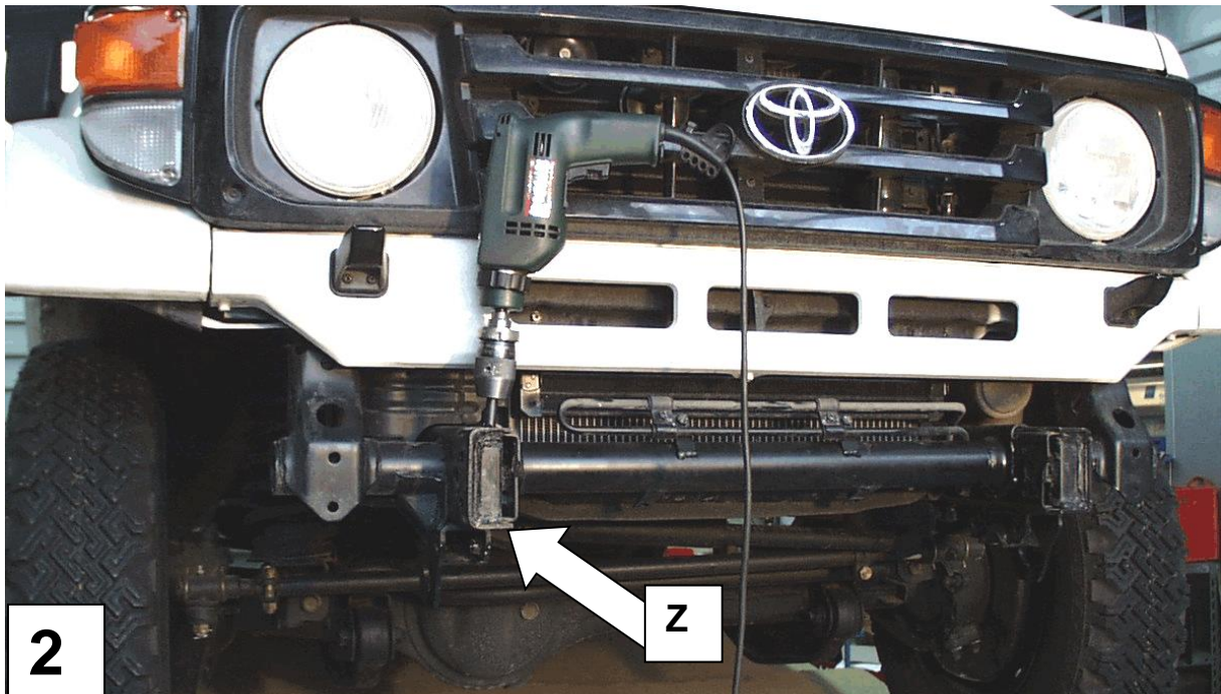
8 x Schraube M 14 x 40
16 x U – Scheibe M 14
8 x Federring M 14
8 x Mutter M 14

2 x Schloßschraube M 12 x 130
4 x U – Scheibe M 12
2 x Federring M 12
2 x Mutter M 12

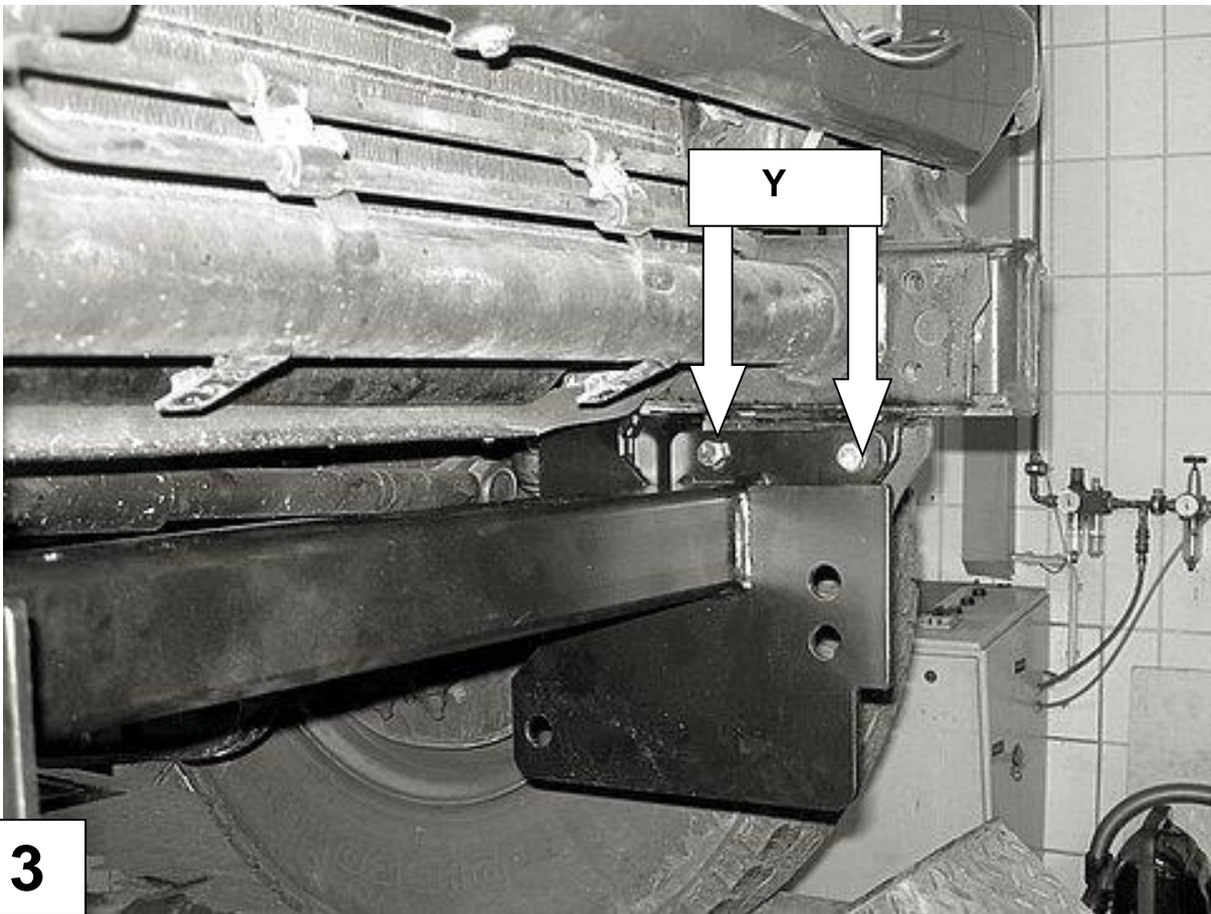
4 x Schraube M 10 x 1.25 x 40
4 x Schraube M 10 x 1.25 x 30
8 x U – Scheibe M 10
8 x Federring M 10



- Schrauben sie den Stoßfänger, den Kunststoffschutz unterhalb des Kühlers und die Original – Abschleppöse ab.

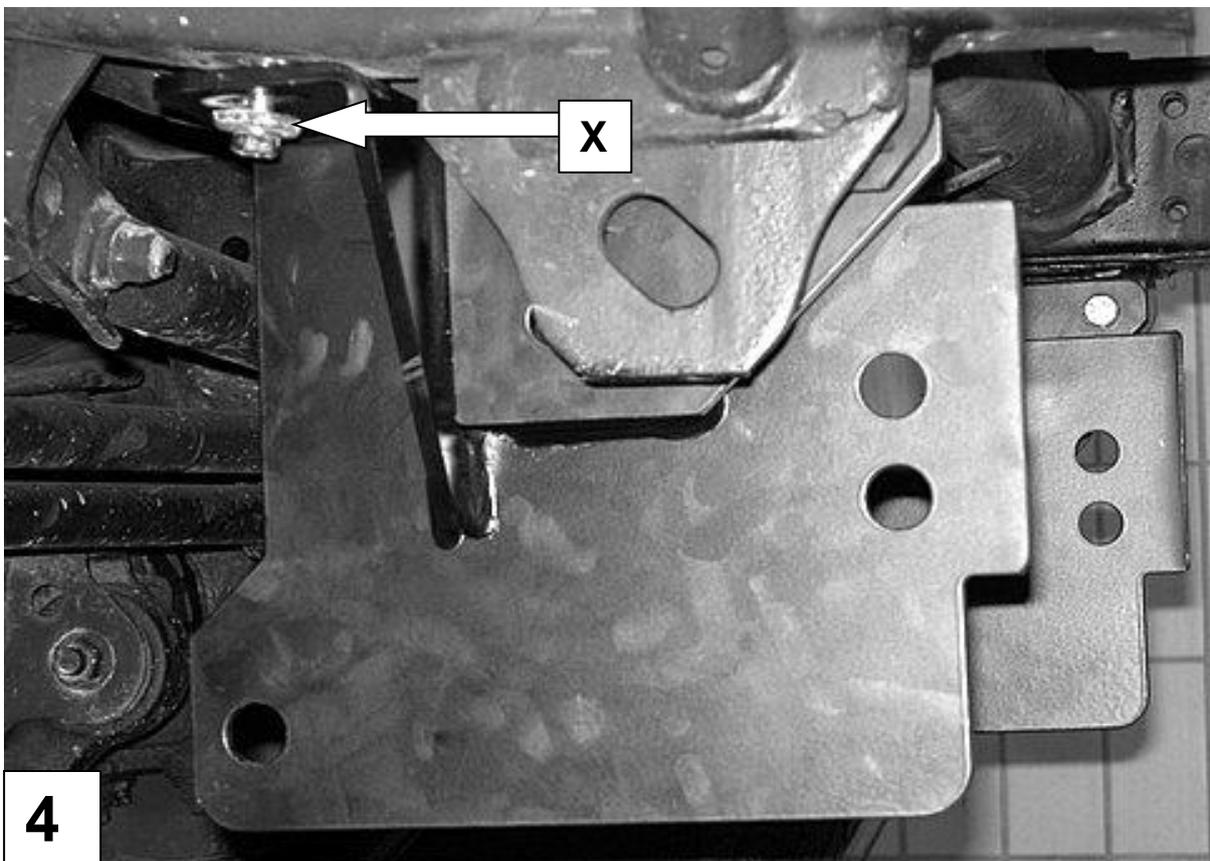


- Bohren sie bei (Z) die untere Bohrung auf 12,5 mm auf.



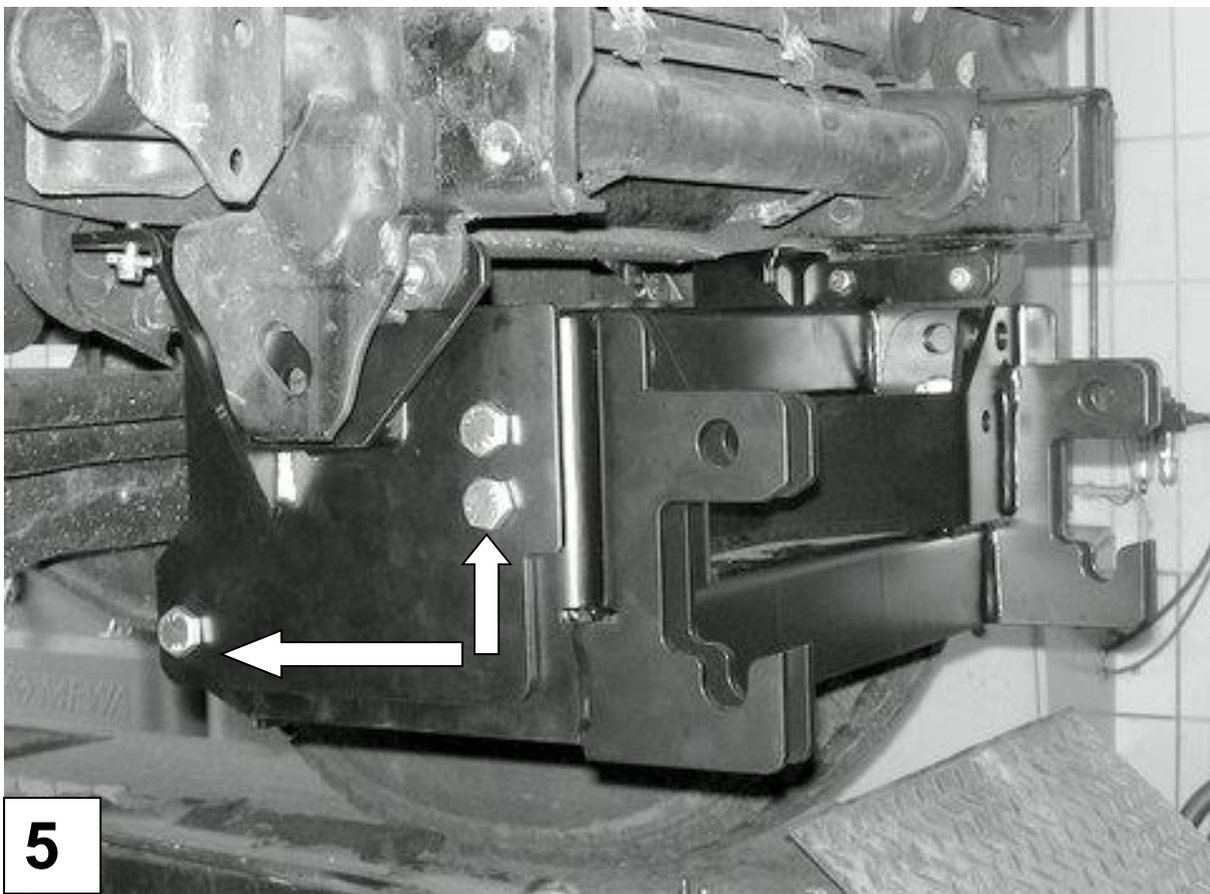
3

- Setzen sie den Basisträger (A), wie in Bild 3 zu sehen, zwischen den Rahmen und befestigen sie ihn bei (Y) mit den Schrauben M 10 x 1,25 x 40 in den ,im Rahmen vorhandenen Gewindebohrungen.

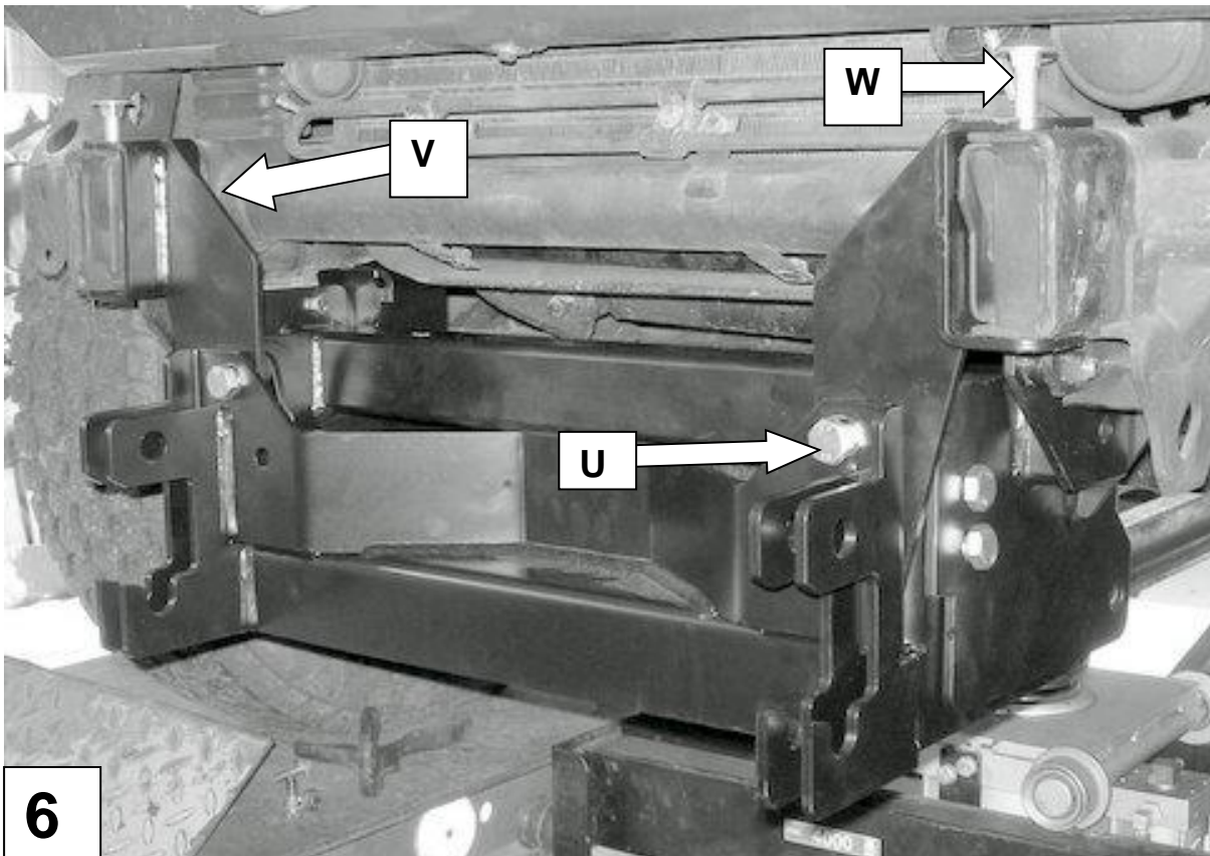


4

- Bei (X) verwenden sie die Original – Schrauben des Kunststoffschutzes.



- Schieben sie die Schneepflugaufnahme, wie in Bild 4 zu sehen, in den Basisträger ein und verbinden sie die beiden Teile seitlich mit 3 Schrauben M 14 x 40.



- Befestigen sie die Halter (B) und (C) bei (W) mit den Schloßschrauben M 12 x 130, bei (V) mit den Schrauben M 10 x 1,25 x 40 und bei (U) mit den Schrauben M 14 x 40.
- Ziehen sie alle Schrauben gut fest und montieren sie den Stoßfänger wieder .