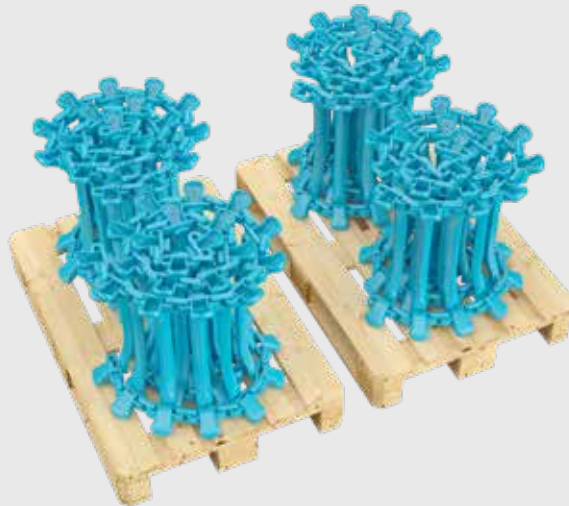
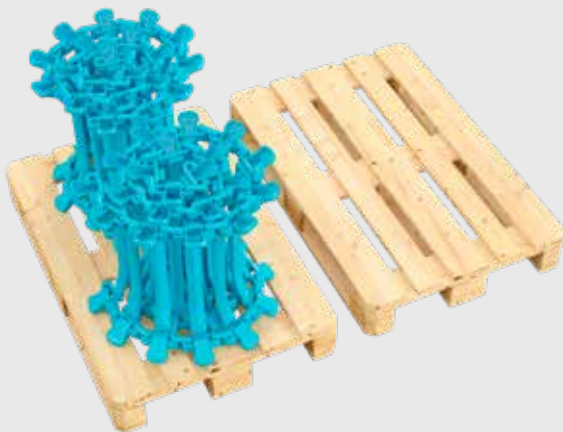


## MONTAGEANLEITUNG

**DIE BÄNDER WERDEN IN VIER ROLLEN GELIEFERT**

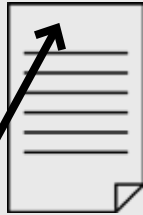


**BITTE NUR DIE BANDHÄLFTEN  
DERSELBEN PALETTE  
ZUSAMMENFÜGEN**



# MERKEN!

**BITTE VERGLEICHEN SIE DIE  
SERIENNUMMER MIT DEM  
ANGEHÄNGTEN  
DOKUMENT**



**BEWAHREN SIE DAS  
GARANTIEZERTIFIKAT AUF**



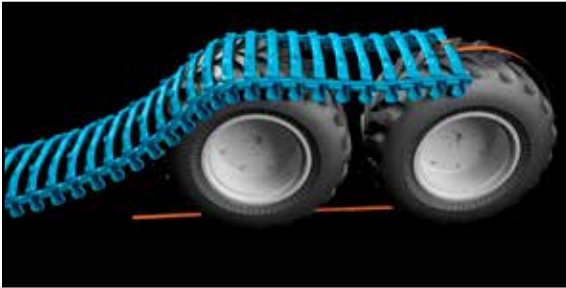
**HINWEIS! DIE SPANNWERKZEUGE SIND NICHT INKLUSIVE!**



**MANUELL**

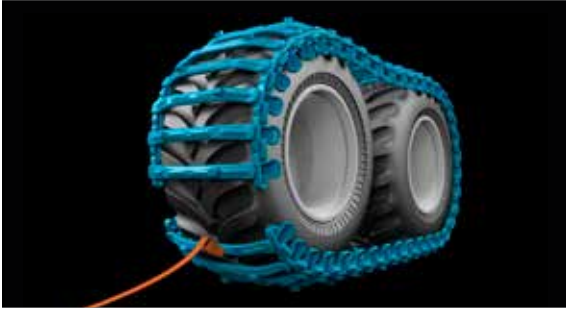


**GETRIEBE FÜR DEN BETRIEB  
MIT EINER AKKUBOHRMASCHINE**



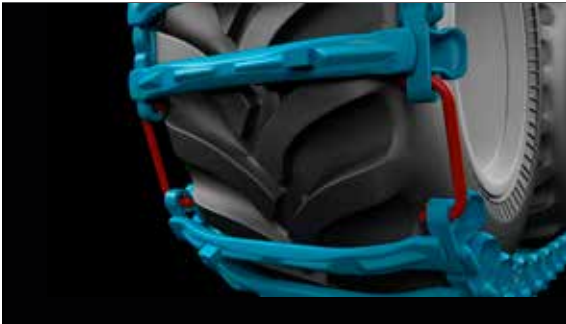
**1**

Rollen Sie die Bänder aus und verbinden Sie diese mit den langen Kettenschlossern. Fahren Sie jetzt mit dem Bogie über die Bänder.



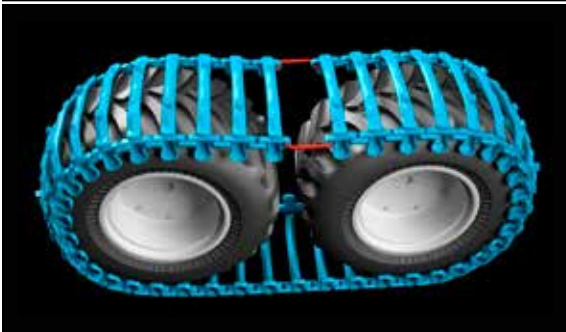
**2**

Wenn das Band sich um den Bogie gewickelt hat, stellen Sie sicher, dass sich die beiden losen Enden wie gezeigt auf einer Seite befinden.



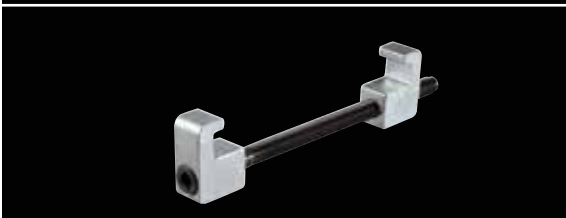
**3**

Hängen Sie nun die beiden Metallbügel von aussen in die Verbindungsglieder.



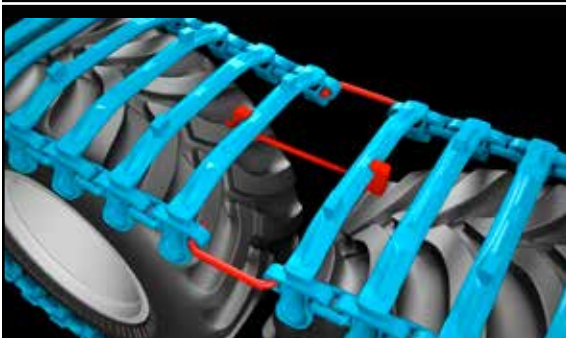
**4**

Fahren Sie langsam vorwärts, bis sich die Bügel auf der Oberseite in der Mitte zwischen den Rädern des Bogies befinden. **HINWEIS:** Bei neuen Reifen erleichtert es die Montage, wenn Sie diese vorher befeuchten. Es kann auch nötig sein die Quereisen manuell auszurichten bzw. noch eine komplette Überfahrt zu machen.



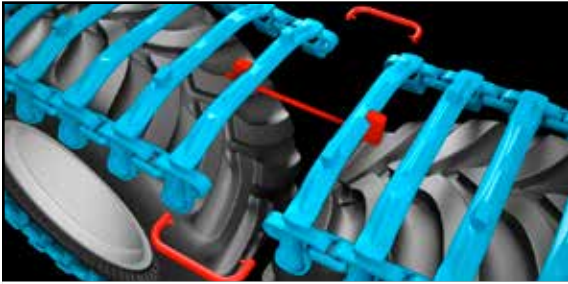
**5**

Spannwerkzeug mit Spindel.



**6**

Befestigen Sie das Spannwerkzeug von unten an den Quereisen und vergewissern Sie sich, dass dieses möglichst genau in der Mitte liegt. Stecken Sie nun eine geeignete Umschaltknarre in die Gewindestange und spannen Sie das Band. Wenden Sie nicht mehr Kraft als nötig auf und achten Sie darauf, dass sich die Quereisen nicht verdrehen.


**7**

Sobald sich die Bügel lösen, entfernen Sie diese von den Bändern.


**8**

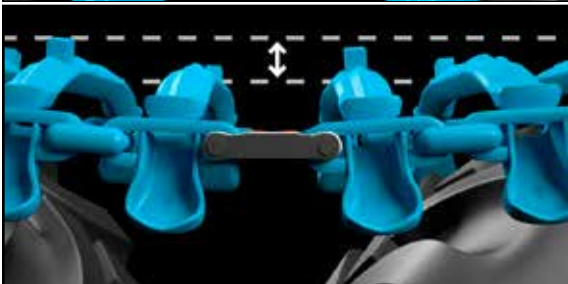
Setzen Sie den Spannvorgang fort, bis die Kettenschlösser eingesetzt werden können.


**9**

Montieren Sie nun die Verschlussplatten der Kettenschlösser.


**10**

Setzen Sie die Schrauben von oben ein, um eine Beschädigung der Muttern während der Fahrt zu vermeiden.


**11**

Entfernen Sie das Werkzeug. Die optimale Spannung ist erreicht, wenn das Spiel zwischen Reifen und Band maximal 50 mm beträgt.

**Part.no**

036-468510  
036-468511  
036-468513  
036-468514  
036-468518  
036-490740  
036-468250  
036-468260  
036-468270  
035-470130

**Track Model**

ECO  
OF  
U  
BALTIC  
EVO  
EX  
KOVAX  
COVERX  
COVERX M  
SPARE U CLAMP, SINGLE

