

DE

# Zubehör für Seilwinde

## V-Serie und W-Serie



V-3021

V-3521

V-4021

V-5021

V-6521

W-3022

W-4011

W-6011

W-4011-EH

W-6011-EH

W-8016-EH

W-10014-EH

HW-3019





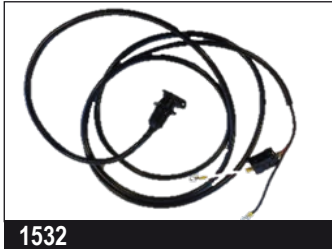
1515



1517-V



1530 / 1531 (US) + (1571)



1532



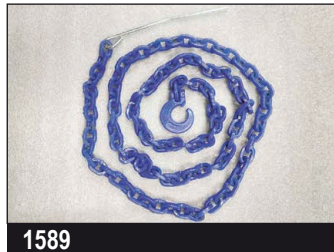
1536



1584



1586, 1588



1589



1593



1595



1596



1600



1601

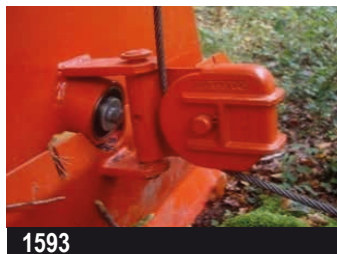
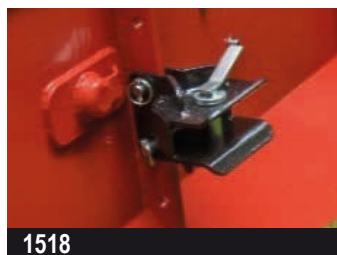


1413500



1416000

Art.- Nr..	Artikel und Beschreibung	V-3021	V-3521	V-4021	V-5021	V-6521
1515	Anhängerkupplung	X	X	•	•	•
1517-V	Halter für Kettensäge V-Winde	•	•	•	•	•
1530	Funksteuerung mit elektrischer Spindel	X	X	•	•	•
1571	Montage der Funksteuerung 1530	X	X	•	•	•
1532	Batteriekabel für 1530	X	X	•	•	•
1536	Ölmotor für hydr. Betrieb der Seilwinde (Betriebsplan kann unter mail@fransgard.dk angefordert werden)	•	•	•	•	•
1584	Forstkette 2m (max. 4 T), blank	•	•	•	X	X
1586	Forstkette 2m, 7mm, rot	•	•	•	•	•
1588	Forstkette 3m, 7mm, rot	•	•	•	•	•
1589	Forstkette 3m, 8mm, viereckig	•	•	•	•	•
1593	Unterwalze	•	•	X	X	X
1595	Haspel/Wurfblock 4T (Eigengewicht 6 kg)	•	•	•	•	•
1596	Haspel/Wurfblock 16T (Eigengewicht 4 kg)	•	•	•	•	•
1600	Lastschlinge 2,5 m (6 Tonnen)	•	•	•	•	•
1601	Lastschlinge 2m (4 Tonnen)	•	•	•	•	•
1413500	Zapfwelle V 3-3,5 Tonnen	•	•	X	X	X
1416000	Zapfwelle V 4-6,5 Tonnen	X	X	•	•	•



Art.- Nr.	Artikel und Beschreibung	W-3022	W-4011	W-6011	W-4011 EH	W-6011 EH	W-8016 EH	W-10014 EH	HW-3019
1517	Halter für Kettensäge W-Winde	•	•	•	•	•	•	•	X
1518	Anhängerkupplung W-Seilwinde / *Nicht für den öffentlichen Straßenverkehr zugelassen	•	•	•	•	•	•	•	X
1537	Ölmotor für hydr. Betrieb der Seilwinde / Der Betriebsplan kann unter mail@fransgard.dk angefordert werden	•	•	•	•	•	X	X	X
1550-60	Hydr. Seilabwicklung für W-6011-EH	X	X	X	X	•	X	X	X
1550-80	Hydr. Seilabwicklung für W-8016-EH	X	X	X	X	X	•	X	X
1550-100	Hydr. Seilabwicklung für W-10014-EH	X	X	X	X	X	X	•	X
1551	Automatischer Stopp der Seilaufwicklung. *Kann bei großen W-EH-Modellen nachgerüstet werden.	X	X	X	X	•	•	•	X
1552	Drosselventil für Bremszylinder. *Kann bei allen W-EH-Modellen nachgerüstet werden	X	X	X	•	•	•	•	X
1584	Forstkette 2m (max. 4 T), blank	•	•	X	•	X	X	X	•
1586	Forstkette 2m, 7mm, rot	•	•	•	•	•	•	•	•
1588	Forstkette 3m, 7mm, rot	•	•	•	•	•	•	•	•
1589	Forstkette 3m, 8mm, viereckig	•	•	•	•	•	•	•	•
1593	Unterwalze	•	X	X	X	X	X	X	X
1595	Haspel/Wurfblock 4T (Eigengewicht 6 kg)	•	•	•	•	•	•	•	•
1596	Haspel/Wurfblock 16T (Eigengewicht 4 kg)	•	•	•	•	•	•	•	•
1600	Lastschlinge 2,5 m (6 Tonnen)	•	•	•	•	•	•	•	•
1601	Lastschlinge 2m (4 Tonnen)	•	•	•	•	•	•	•	•
1413500	Zapfwelle V 3-3,5 Tonnen	•	X	X	X	X	X	X	X
1416000	Zapfwelle V 4-6,5 Tonnen	X	•	X	•	X	X	X	X
146030	Zapfwelle	X	X	•	X	•	•	•	X
1591*	Kabelsteuerung mit 7m Kabel / EH.	X	X	X	•	•	•	•	•
1604	Funksteuerung Terra F10-D1	X	X	X	•	•	•	•	•



## Stahlseil / Novoleen-Seil



Art.- Nr.	Text	
1562	Endhaken	
1563	Endhaken verstärkt	
1570	Werkseitige Montage des Seils.	

Seil pro Meter inkl. Endhaken		
8 X Länge	8 mm	
9 X Länge	9 mm	
9*30		30 m.
10 X Länge	10 mm	
11 X Länge	11 mm	
12 X Länge	12 mm	
14 X Länge	14 mm	

Verstärkter Seil pro Meter inkl. Endhaken		
P8 X Länge	8 mm	
P8*40		40 m.
P9 X Länge	9 mm	
P9*50		50 m.
P9*60		60 m.
P10 X Länge	10 mm	
P10*50		50 m.
P11 X Länge	11 mm	
P11*60		60 m.
P12 X Länge	12 mm	
P12*60		60 m.
P14 X Länge	14 mm	

Novoleen-Seil inkl. Endhaken		
N8*50	8 mm x 50 m	50 m.
N10*50	10 mm x 50 m	50 m.
N10*60	10 mm x 60 m	60 m.
N12*60	12 mm x 60 m	60 m.
N14*60	14 mm x 60 m	60 m.
N16*60	16 mm x 60 m	60 m.

### Anforderungen an Seilführungen an der Seilwinde:

Die Seilführung muss einen Auslauf mit einer Messingbuchse haben, wie auf dem Foto gezeigt. Die Buchse MUSS intakt sein, sonst muss die Seilführung ausgetauscht werden. Alle Novoleen-Drähte werden auf einer Kunststoffrolle mit gespleißter Öse, Stahlkauschen und Endhaken geliefert.

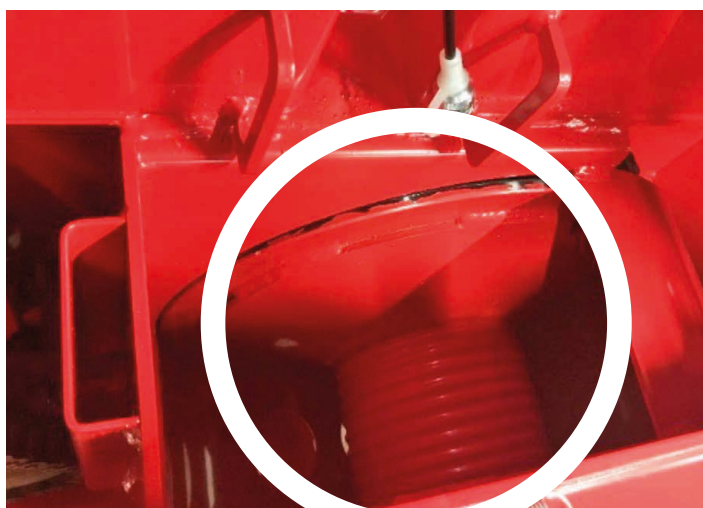


Art.- Nr.	Text
1561	Gleithaken für Seil für 9>13mm



1582	Gleiter für Seil
------	------------------

## Wichtige Informationen: Montage von Novoleen-Seil an der Seilwinde



Die Seiltrommel wird an allen Innenseiten gründlich von Schweißspritzern, scharfen Kanten und anderen Verunreinigungen gereinigt.

Wenn die Seilwinde zuvor mit Stahlseil verwendet wurde, ist die Trommel oft sauber und bereit für die Installation von Novoleen.



Vor der Montage der Novoleen-Seilführung muss an der Seilwinde immer auf eine Seilführung mit Messingbuchse gewechselt werden:

Art.- Nr.	Text
15636	V-3021 / 3521 / W-3022
17086	V-4021 / V-5021 / W-4011
15878	V-6571 / W-6011 / 8016
80094	W-10014

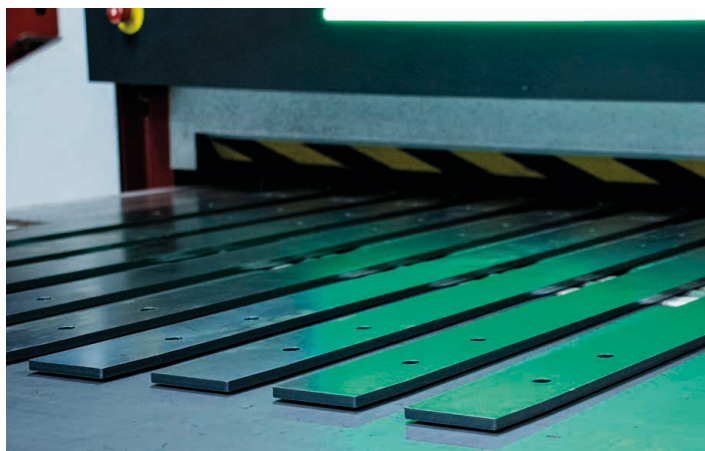
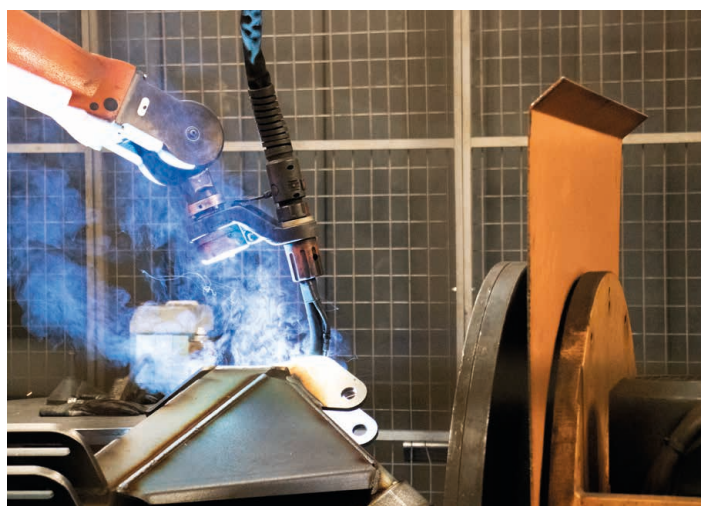
**Die Seilführung ist NICHT im Preis von Novoleen enthalten**

**Bei Nichtbeachtung des oben Genannten erlöschen alle Garantien auf Novoleen!**



Made in Denmark

# Moderne Maschinen, die von professionellen Fachleuten entwickelt wurden



## Made in Denmark

Eine starke Kombination aus modernen Produktionsanlagen und qualifizierten Fachleuten sorgt dafür, dass unsere Produkte die hohen Erwartungen unserer Kunden an effiziente und robuste Maschinen erfüllen. Durch unseren modernen Produktionsablauf haben wir einen umfassenden und kontinuierlichen Überblick über jeden Auftrag, damit unsere Kunden das korrekte Produkt rechtzeitig erhalten.

**Das ist dänische Effizienz und Qualität in Perfektion.**

Händler:

Hersteller:

Fransgård Maskinfabrik A/S  
Fredbjergvej 132 · DK-9640 Farso  
T: +45 98 63 21 22 · mail@fransgard.dk  
www.fransgard.dk

