



Trusted.  
For a Reason.



SCHNEE- UND FORSTKETTEN





Die Anwendung des zertifizierten Qualitätsmanagementsystems ISO 9001 hilft uns, eine lange Lebensdauer für unsere Produkte zu gewährleisten.



## INHALT

Das Stärkste Glied in der Kette .....	3
---------------------------------------	---

## FORSTKETTEN

Welche Kette für welchen Zweck?.....	4
Paragon Soft .....	5
Matti W 13 .....	6
Matti W 16 .....	8
Matti W 19 .....	10
U-Grip.....	11
Craftec.....	12
Twist 16 1D, Tapio 13 .....	13
Twist 11 .....	14
Montage der Forstketten .....	17

## TRAKTORKETTEN

### Traktorketten

Tapio 9.....	18
Tapio 11, Tapio 11 HD .....	19
Montage der traktorketten .....	23

### Schneeketten

Easy On 5 .....	24
Easy On 6.5 .....	26
Tapio-NK 9 .....	28
Tapio-NK 9 2D.....	30

## TRANSPORT

### LKW-Ketten

LS+ 8, LST+ 8 .....	32
SS+ 8, SS-NK 8 .....	33
LS-NK 8, LS/LS-NK 8.....	34
LS/SS-NK 8, SS/SS-NK 8, LS/LS+ 8, SS/SS+ 8 .....	35
Trac 5.....	36
Montage der LKW-ketten .....	36

### Materialhandhabung

Fork 5, LST-NK 8 .....	38
------------------------	----

### Leichtere Arbeitsmaschinen

Grip 5, ATV 7 Pro .....	39
-------------------------	----

## TEILE UND WERKZEUGE

Ersatzteile .....	40
Verpackte OFA-Ersatzteile, Werkzeuge .....	41
Gliederketten, Kettenrollen, Chokerketten ...	42



# DAS STÄRKSTE GLIED IN DER KETTE

Nordic Traction Group ist auf die Produktion von Reifenketten spezialisiert. In der hochmodernen Fabrik von Nordic Traction in Finnland wird speziell legierter Borstahl in Reifenketten von höchster Qualität umgewandelt. Bevor die Ketten lackiert und verpackt werden, werden sie in einem speziellen Vorgang einsatzgehärtet, was die Produkte mit einer hohen Oberflächenhärte außergewöhnlich beständig macht und eine hervorragende Betriebsfestigkeit und einen belastbaren Kern bietet.

OFA-Traktionsketten gewährleisten eine hervorragende Griffigkeit und Reifenschutz für Forstmaschinen, Traktoren, LKWs und Baumaschinen überall auf der Welt. OFA-Ketten sind dafür bekannt, dass sie einfach zu montieren sind und dem Reifen gut passen. Die lange Tradition, Qualität á la „Made in Finland“ („Hergestellt in Finnland“) und das ISO-9001-zertifizierte Qualitätsmanagementsystem gewährleisten, dass die OFA-Ketten auch in extremen Bedingungen über eine lange Lebensdauer verfügen.

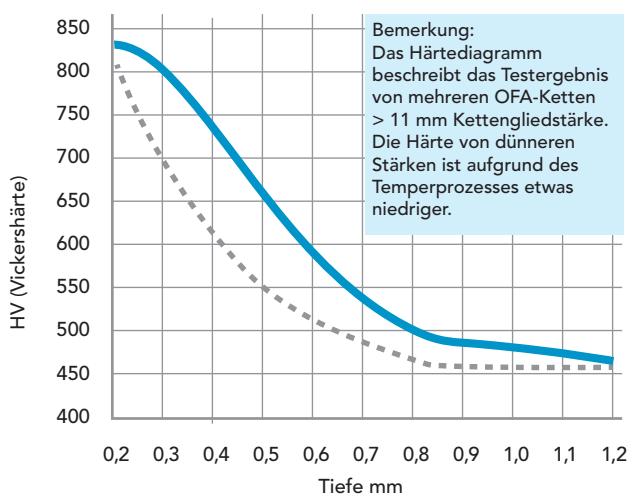
Alle Ketten sind aus borlegiertem Stahl hergestellt, der auf eine äußerst große Härte, bis zu 900 Vickers, einsatzgehärtet wurden.

## Einige Vorteile des Borstahls:

- Härtung möglich, ohne dass das Material spröde wird
- der Stahl ist zur Gänze gehärtet, dennoch spannbearbeitbar, aber mit einer extremen Härte auf der Oberfläche

Das Produktsortiment von OFA ist in sechs Kategorien unterteilt: Forstwirtschaft, Traktorketten, Schneeketten, Transport, Materialhandhabung und spezielle leichtere Fahrzeuge.

Dieser Katalog hilft Ihnen zu entscheiden, welcher Kettentyp am nützlichsten für Ihre professionelle Arbeit ist.



**YouTube** <https://www.youtube.com/OFAkette>

**Instagram** <http://www.instagram.com/ofakettes>

**facebook** <http://www.facebook.com/ofakettes>



Besuchen Sie bitte auch unsere Website auf [www.ofa.fi](http://www.ofa.fi) oder senden Sie uns ein E-Mail an [info@ofa.fi](mailto:info@ofa.fi)

# KETTEN FÜR DIE FORSTWIRTSCHAFT







OFA-Forstketten erfüllen die Anforderungen der Arbeit in schwierigen Forstgebieten auf vielfältige Art und Weise. Sie erhöhen die Traktion maßgeblich und reduzieren dadurch den Treibstoffverbrauch und erhöhen die Produktivität. Die Ketten schützen die Seiten und Profile teurer Reifen vor Steinen, Baumstümpfen und Zweigen.

OFA verfügt über die größte Auswahl an Reifenketten-

modellen in der Industrie, mit verschiedenen Größen und Profilierungen. Dank der modernen Produktion, einem umfassenden Zentrallager und einem globalen Händlernetzwerk sind die OFA-Produkte immer erhältlich, egal wo professionelle Holzarbeiter sie benötigen.

Die weltweit meistgekauftete Forstkette OFA Matti W ist die beliebteste Kette für alle Forstmaschineneinsätze.

## Welche Kette für welchen Zweck?

												
	Traktor	Forstraktor	Forstschlepper			Forwarder			Holzvollernter			Waldegge
			S Small	M Medium	L Large	S Small	M Medium	L Large	S Small	M Medium	L Large	
Tapio 11	...	•	•									
Tapio 11 HD	...	••	••			•			•			
Twist 11		...	•••	••		••			•••			
Tapio 13			••	•		•	•		••	•		
Craftec 13			•••	••		•••	••		•••	••	•	
Matti W 13			•••	••		•••	••	•	•••	•••	••	
U-Grip 13			•••	••		•••	••		•••	••		
Twist 16 1D			•••	••								
Craftec 16				•••		•••	•••	••		•••	•••	
Paragon 16							•••	•••		•••	•••	••
Matti W 16				•••	••		•••	•••		•••	•••	••
U-Grip 16			••	•••			•••	••	•••	••		
Paragon 19					•••			•••			•••	•••
Matti W 19					•••			•••			•••	•••
U-Grip 19				••	•••		••	•••				•••
U-Grip 22					•••							



# Paragon - Ein neues Konzept für die Forstketten

## Paragon Soft 16



Paragon Soft ist eine neue Kette mit einem geräumigeren Laufnetz und optimierter Leistung für weiche Böden. Die längliche Kettenlinien sind eine einzigartige Eigenschaft der Paragon-Ketten. Diese fördern einen ruhigen Lauf und verringert den Rollwiderstand. Die Spannkette, die bei Paragon-Ketten serienmäßig ist, sowie seine anderen Merkmale sorgen für eine hervorragende Anpassung auf den Reifen und Schutz für die Reifenseitenwände und Schultern.

### Technische Daten

Profilkette	Ø 16 mm
Spikes	Ø 19 mm
Seitenketten	Ø 13 mm



Paragon Soft 16

### Paragon Soft 16

Breite	Felge	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
710/40	24.5"	OL95467124	377	•
710/45	26.5"	OL95567126	436	•
750/55		OL95467526	543	•
750/45	30.5"	OL95467526	543	•
700/55	34"	OL95467134	591	•
710/55		OL95467134	591	•

## Paragon Soft 19



Für große Maschinen.

### Technische Daten

Profilkette	Ø 19 mm
Spikes	Ø 19 mm
Seitenketten	Ø 16 mm

### Paragon Soft 19

Breite	Felge	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
30.5	32"	OL95473032	644	
30.5L		OL95473032	644	
35.5		OL95473532	898	
35.5L		OL95473532	898	
73x44		OL95477332	822	



Paragon Soft 19

# Matti W

Starke Griffigkeit, strapazierfähiger Schutz für die Forstmaschinen von heute. Matti W stellt sich allen Herausforderungen der professionellen Holzarbeit: Die Kette hält und greift, wo sich gewöhnlicher Stahl verbiegen würde. Matti W ist mit einem Durchmesser des Kettenglieds von 13, 16 oder 19 mm erhältlich.

## Matti W Kettenprofile


**2T**

Standardkette mit Doppel-diamantstruktur für schwere Arbeiten. Gute Griffigkeit und selbstreinigend.


**3T**

Kette mit Dreifachdiamantstruktur für den schweren Maschineneinsatz. Speziell entwickelt für Reifen von 650 mm und breiter. Hervorragende Griffigkeit und Reifenschutz.


**3ST**

Besonders enges Profil bietet einen außerordentlichen Schutz für sehr steinige und schwierige Bedingungen. Ohne Spikes eine gute Wahl für eine leichte Reifenschutzkette für Bergbauarbeiten.

## Matti W 13


**S**

**SML**

**SML**

Matti W 13 ist eine leichtgewichtige Kette für kleine und mittelgroße Forstmaschinen. Matti W 13 eignet sich auch für große Holzvollernter, wo es weniger Fahrkilometer gibt. Matti W 13 hat 13 mm Kettenglieder und 14 mm Spikes.

Es sind zwei Reifenprofile erhältlich, 2T und 3T, wobei 3T speziell für Reifen von 650 mm und breiter entwickelt wurde. Matti W 13 ist die perfekte Wahl, wenn das Arbeiten mit Ketten kein Ganzjahreseinsatz ist. Die meisten der Kettenmaße haben eine Spannkette zum leichteren Spannen.

### Technische Daten

Profilkette	Ø 13 mm
Spikes	Ø 14 mm
Seitenketten	Ø 11 mm



Matti W 13 3T

### Matti W 13 2T

Breite	Felge	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
500/45	22.5"	OL91275020	191	•			
500/60		OL91275021	233	•			
		OL91275022	223				
550/60		OL91275522	257	•			
600/50		OL91276021	243	•	OL91286021	286	•
600/55		OL91276019	267	•			
650/45		OL91276521	249	•	OL91286521	303	•
700/45		OL91277021	253	•	OL91287021	307	•
710/40	24"	OL91277021	253	•	OL91287021	307	•
16.00		OL91271623	295	•			
540/65		OL91275426	260				
650/45	24.5"				OL91286524	321	•
710/40		OL91277124	263	•	OL91287124	323	•
17.5	25"	OL91271725	249				
20.5		OL91272025	298				
23.5		OL91272325	333				
555/70		OL91275428	275				

### Matti W 13 3T

## Matti W 13 2T

## Matti W 13 3T

Breite	Felge	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Spann- kette	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Spann- kette
18.4	26"	OL91271629	281	•			
		OL91271630	267				
23.1		OL91272327	345	•			
		OL91272326	327				
28.1		OL91272825	374	•			
28L		OL91272825	374	•			
620/75					OL91286227	417	•
500/60	26.5"	OL91275025	252	•			
		OL91275026	237				
500/65		OL91275027	251				
540/60		OL91275426	260				
600/55		OL91276025	284	•	OL91286026	318	
		OL91276026	271				
650/65					OL91286525	390	•
700/50		OL91277025	310	•	OL91287025	355	•
		OL91277026	297		OL91287026	342	
710/45		OL91277025	310	•	OL91287025	355	•
		OL91277026	297		OL91287026	342	
16.9	28"	OL91271628	264				
520/65		OL91275228	274				
540/65		OL91275428	275				
16.9	30"	OL91271629	281	•			
		OL91271630	267				
18.4		OL91271634	295				
520/70		OL91275229	321	•			
520/75		OL91275229	321	•			
600/60	30.5"	OL91276029	330	•			
		OL91276030	315				
750/45					OL91287529	393	•
24.5	32"				OL91282432	457	
710/75					OL91287036	504	•
18.00		OL91271832	401	•			
		OL91271833	375				
16.9	34"	OL91271634	295				
18.4		OL91271835	327	•			
		OL91271834	309				
23.1					OL91282432	457	
600/65		OL91276033	351	•			
700/55					OL91287033	450	•
					OL91287034	434	
700/70					OL91287036	504	•
710/55					OL91287033	450	•
					OL91287034	434	
750/65					OL91287534	488	
21.00	35"	OL91272134	482	•			
18.4	38"	OL91271839	355	•			
		OL91271838	338				
20.8		OL91272037	385	•			
		OL91272038	364				
600/70		OL91276038	401	•			
650/65					OL91286538	450	



# Matti W 16



Matti W 16 ist eine universelle Kette für alle Arten von Forstmaschinen. Matti W 16 verfügt über 16 mm Kettenglieder und 16 mm Spikes, aber auch 19 mm Spikes sind erhältlich, wenn zusätzliches Verschleißmaterial benötigt wird. Matti W 16 wird in hohem Ausmaß als erste Aufspannkette für neue, moderne Forstmaschinen verwendet. Matti W 16 verfügt über 2T, 3T und 3ST Reifenprofile. Die meisten der Kettenmaße haben eine Spannkette zum leichteren Spannen.

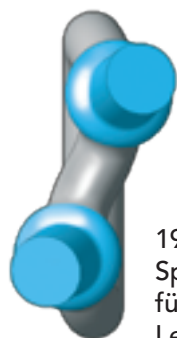
## Technische Daten

Profilkette	Ø 16 mm
Spikes	Ø 19 mm
Seitenketten	Ø 13 mm

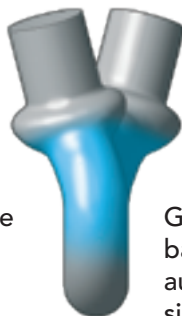


Matti W 16 3T

## Eigenschaften des neuen Gliederdesigns:



19 mm massive Spikes sorgen für lange Lebensdauer



Gedrehtes vertikale Glied baut ein V-Form Stachelprofil auf, um bessere Traktion zu sichern





## Matti W 16 2T

## Matti W 16 3T

## Matti W 16 3ST

Breite	Felge	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Spann-kette	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Spann-kette	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar
700/45	22.5"	OL91577022	364	•					
710/40		OL91577022	364	•					
18.00	24"	OL91571825	475						
650/45	24.5"	OL91576524	366	•					
710/40		OL91577124	368	•	OL91587124	421	•		
18.00	25"	OL91571825	475						
20.05		OL91572025	404						
22/65		OL91572225	378						
23.05		OL91572325	453						
25/65		OL91572525	442						
26.05.00		OL91572624	565	•					
		OL91572625	546						
29.5 L5		OL91572925	625		OL91582925	755			
620/65		OL91572525	442						
23.01	26"	OL91572327	470	•	OL91582325	556	•		
		OL91572326	451		OL91582326	540			
28.01.00		OL91572825	530	•	OL91582826	628			
		OL91572826	514						
28L		OL91572825	530	•	OL91582826	628			
		OL91572826	514						
66x43.00					OL91586626	731			
67x34.00					OL91586726	720			
600/55	26.5"	OL91576025	390	•	OL91586025	464	•	OL91686026	511
		OL91576026	382		OL91586026	449			
650/65		OL91576525	457	•	OL91586526	523			
		OL91576526	441						
700/50		OL91577025	430	•	OL91587025	480	•	OL91687026	575
710/45		OL91577025	430	•	OL91587025	480	•	OL91687026	575
750/55					OL91587826	565			
780/55					OL91587826	565		OL91687526	635
800/40		OL91578025	446	•	OL91588025	514	•		
710/55	28.5"				OL91587128	543			
780/50					OL91587828	556		OL91682928	991
33.25.00	29"	OL91573328	716	•					
775/65					OL91587729	670			
800/65 L3					OL91588029	721			
600/60	30.5"	OL91576030	425		OL91586030	507			
620/55		OL91576030	425						
700/50		OL91577030	445						
750/45		OL91577030	446						
800/45					OL91588030	567			
24.05.00	32"	OL91572334	525		OL91582334	650			
30.05.00					OL91583033	719	•	OL91683032	830
					OL91583032	699			
73x44.00					OL91587332	823			
35/65	33"				OL91583533	851			
18.04	34"	OL91571835	475	•					
		OL91571834	455						
23.01		OL91572334	525		OL91582334	650		OL91682334	767
600/65		OL91576033	494	•	OL91586034	568		OL91686034	669
		OL91576034	475						
700/55		OL91577033	516	•	OL91587033	631	•	OL91687034	698
		OL91577034	495		OL91587034	611			
700/70					OL91587036	718	•	OL91687035	828
					OL91587035	695			
710/55		OL91577033	516	•	OL91587033	631	•		
		OL91577034	495		OL91587034	611			
750/65					OL91583033	719	•		
					OL91583032	699			
600/65	38"	OL91576038	502						

# Matti W 19



Matti W 19 3ST



## Matti W 19 2N

- Die universelle Kette für große Forstschlepper bietet eine gute Traktion und gewährleistet lange Haltbarkeit



Matti W 19 2N

## Matti W 19 2T

- Das beständige, enge Profil mit 2-Diamantstruktur gewährleistet eine hervorragende Traktion und einen guten Reifenschutz.

## Matti W 19 3ST

- Bietet den besten Reifenschutz gegen äußerliche Schäden. Äußerst lange Haltbarkeit. Schützt die Reifen gut gegen Schäden durch Steine und eisige Stöcke.

**Matti W 19** ist eine Reifenkette für Forstmaschinen für den schweren Einsatz in extremen Bedingungen. Eine perfekte Wahl für Forwarder mit einer Ladungskapazität von mehr als 18 Tonnen. Auch eine beständige Kette für große Forstschlepper; bietet eine hervorragende Traktion und gewährleistet eine lange Haltbarkeit. Wo ein zusätzlicher Schutz benötigt wird, ist **Matti W 19 3ST** die ideale Wahl. Sein besonders enges Kettenprofil schützt die Reifen vor Felsen, Baumstümpfen und scharfen, eisigen Stöcken. Das 3ST-Modell ist die Hochleistungskette von OFA und ihre Lebensdauer mit ultimativer Griffigkeit ist enorm.

### Technische Daten

Profilkette	Ø 19 mm
Spikes	Ø 19 mm
Seitenketten	Ø 16 mm

## Matti W 19 2N

Breite	Felge	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
--------	-------	----------------	-----------------	------------

223.5	25"			
26.5				
26.5 L5		OL91772624	652	•
29.5				
29.5 L5				
23.1	26"			
600/55	26.5"			
650/65				
700/50				
710/45				
750/55				
780/55				
26.5	29"			
700/50	30.5"			
24.5	32"			
30.5		OL91773032	675	
		OL91773031	673	•
35.5		OL91773532	782	
73x44.00				
33.5	33"	OL91773333	912	
875/65				
23.1	34"			
600/65				
700/55				
700/70				
710/55				
37.5	39"	OL91773739	1066	

## Matti W 19 2T

Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
----------------	-----------------	------------

OL91872625	727	
OL91872624	768	•
OL91872925	842	
OL91872924	879	•
OL91872326	595	
OL91876026	506	
OL91876025	519	•
OL91876526	570	
OL91877026	531	
OL91877026	531	
OL91877526	570	
OL91877526	570	
OL91872629	772	
OL91872334	665	
OL91872333	703	•
OL91873032	768	
OL91873031	778	•
OL91873531	936	•
OL91874432	920	
OL91872334	665	
OL91872333	703	•
OL91876034	601	
OL91877034	654	
OL91877035	765	
OL91877034	654	

## Matti W 19 3ST

Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
----------------	-----------------	------------

OL91982325	800	
OL91982326	826	
OL91986526	764	
OL91987026	713	
OL91987026	713	
OL91987526	824	
OL91987030	792	
OL91983032	1030	
OL91983031	1056	•
OL91983532	1245	
OL91988733	1340	
OL91982334	900	
OL91986034	802	
OL91987034	870	
OL91987035	986	
OL91987034	870	



# U-Grip



Die U-Grip-Produktreihe nutzt unter dem Kettenglied verschweißten U-Stachel, der eine konstante Kraft- und Gewichtsübertragung vom Reifen für ausgezeichnete Griffigkeit gewährleistet.

Verschiedene Ausführungen mit Kettendurchmesser 13, 16, 19 und 22 mm bieten die Eignung für allerlei Forstmaschinen.



U-Grip 22 1D



U-Grip 22 2D

## U-Grip 13

- Schlepper <10 t
- Rückezüge
- Kleine Harvester

## U-Grip 16

- Schlepper 10-15 t
- Rückezüge
- Harvester

## U-Grip 19

- Große Schlepper
- Rückezüge
- Große Harvester
- Waldeggen

## U-Grip 22

- Große Schlepper
- Rückezüge
- Extreme Umstände

### Technische Daten

Profilkette	Ø 13 mm	Ø 16 mm	Ø 19 mm	Ø 22 mm
Spikes	Ø 16 mm	Ø 16 mm	Ø 19 mm	Ø 22 mm
Seitenketten	Ø 11 mm	Ø 13 mm	Ø 16 mm	Ø 16 mm

## U-Grip 19 2D

Breite	Felge	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar
23.1	26"	OL171909	605
28.1		OL171926	666
30.5	32"	OL171941	766
35.5		OL171960	907
73x44		OL171970	910

## U-Grip 22 1D

Artikelnummer	Gewicht kg/Paar
---------------	-----------------

## U-Grip 22 2D

Artikelnummer	Gewicht kg/Paar
---------------	-----------------

23.1	26"	OL171909	605				
28.1		OL171926	666				
30.5	32"	OL171941	766	OL191030	674	OL192032	964
35.5		OL171960	907	OL191035	772	OL192035	1 143
73x44		OL171970	910	OL191044	760	OL192044	1 080

## U-Grip 16 1D

Breite	Felge	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
23.1	26"	OL171609	463	
28.1				
28.1				
710/45	26.5"			
750/55				
780/55				
800/40				
780/50	28.5"			
700/55	34"			
710/55				
700/70				

## U-Grip 16 2D

Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
OL171626	480	
OL171693	473	•

## U-Grip 16 3D

Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
OL171658	470	•
T171666	528	•
T171666	528	•
T171686	507	•
T171678	593	•
T171661	607	
T171661	607	
T171671	714	

## U-Grip 13 1.5D

Breite	Felge	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
600/50	22.5"			
23.1	26"			
710/45	26.5"			
16.9	30"	OL171311	263	•
540/70		OL171313	289	•

## U-Grip 13 2D

Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
OL171340	254	•
OL171344	350	•
OL171346	304	•



U-Grip 16 2D

# Craftec



Das Modell Craftec ist eine leichtere Kette mit einem weniger dichten Kettenmuster. Craftec ist für weichen Boden entwickelt worden, wenn Selbstreinigung benötigt wird. Sie ist gut für weiche Bodenverhältnisse geeignet, bei denen Selbstreinigung erforderlich ist. Wir empfehlen Craftec, wenn für HolZRücker und Abläng-Baumerntemaschinen leichtere Ketten benötigt werden.

## Technische Daten

Profilkette	Ø 13 mm, 16 mm
Spikes	Ø 16 mm, 19 mm
Seitenketten	Ø 11 mm, 13 mm



Craftec

## Eigenschaften des neuen Gliederdesigns:



19 mm massive Spikes sorgen für lange Lebensdauer



Gedrehtes vertikale Glied baut ein V-Form Stachelprofil auf, um bessere Traktion zu sichern

**Craftec 13** ist mit 13 mm Kettengliedern ausgestattet und eignet sich für kleine und mittelgroße Forstmaschinen. Craftec wird empfohlen, wenn Leichtigkeit besonders notwendig ist. Eine Spannkette ist Standard für Craftec 13.

**Craftec 16** ist für alle gewöhnlichen Cut-to-Length-Maschinenreifengrößen und auch für Forstschlepperreifengrößen erhältlich.

## Craftec 13

## Craftec 16

Breite	Felge	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette
600/50	22.5"	OL90176022	202				
700/45		OL90177022	219	•			
710/40		OL90177022	219	•			
650/45	24.5"				OL90476524	320	
710/40					OL90477124	322	•
23.5	25"				OL90476034	420	
26.5 L5					OL90472624	510	
18.4	26"	OL90171630	210				
23.1		OL90172326	291	•	OL90472326	400	
28.1					OL90472826	448	
28L					OL90472826	448	
500/60	26.5"	OL90175026	210				
600/55		OL90176026	235		OL90476026	328	
700/50		OL90177026	260	•	OL90477025	361	•
710/45		OL90177026	260	•	OL90477025	361	•
750/55					OL90477526	399	
780/55					OL90477526	399	
800/40					OL90478026	368	
16.9	30"	OL90171630	225	•			
18.4		OL90171840	242	•			
24.5	32"				OL90472334	462	
30.5					OL90473032	483	
23.1	34"		271		OL90472334	462	
600/65		OL90176034	286		OL90476034	420	
700/55		OL90177034	304		OL90477534	432	
700/70					OL90477734	483	
710/55					OL90477534	432	



# Twist 16 1D



Twist 16 1D ist für Schlepper, Forwarder, Harvester und Arbeitsmaschinen konstruiert worden.

Ein-Feld-Laufnetz mit 16 mm gedrehter Kette bietet hervorragende Traktion und gute Selbstreinigung.

Breite	Felge	Artikelnummer	Gewicht kg/Pair
18.4	26"	OL93598630	294
23.1		OL93598326	337
16.9	30"	OL93598630	294
24.5	32"	OL93598432	417
18.4	34"	OL93598326	337
23.1		OL93598432	417

## Technische Daten

Profilkette	Ø 16 mm
Spikes	Ø 16 mm
Seitenketten	Ø 13 mm



Twist 16 1D

# Tapio 13



Tapio 13 hat ein Profil mit 1-Diamantstruktur für leichtgewichtige Forst- und Baumaschinen.

Die weniger enge Konstruktion gewährleistet eine leichte Montage und eine gute Selbstreinigung der Kette mit dennoch ausreichend Griffigkeit für die meisten Anwendungen.



Tapio 13

## Technische Daten

Profilkette	Ø 13 mm
Spikes	Ø 14 mm
Seitenketten	Ø 11 mm



# Twist 11



Twist 11 mm ist eine Doppelprofilversion für den Schwereinsatz mit besonders hoher Traktion und einem sehr dichten Kettennetz für maximale Griffigkeit. Entwickelt für Forsttraktoren, Forstschepper, kleine Forwarder und Holzvollernter.

Twist 11 hat gewundene 11 mm Glieder und 13 mm Spikes, was eine gute Griffigkeit und eine hervorragende Resistenz gegen Verschleiß und Brüche gewährleistet. Die Twist 11 Kette bietet einen guten Reifenschutz gegen Steine und Baumstümpfe.



Twist 11



## Technische Daten

Profilkette	Ø 11 mm
Spikes	Ø 13 mm
Seitenketten	Ø 11 mm

## Twist 11

Breite	Felge	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Spannkette	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar
400/55	22.5"	OL9352402213	148			
500/45		OL9352501113	169	•		
500/60		OL9352502113	185		OL93395022	156
550/45		OL9352552013	187	•		
600/50		OL9352601913	201	•	OL93396022	167
650/50		OL9352652213	216	•		
700/45		OL9352702113	211	•	OL93397022	175
710/40		OL9352702113	211	•	OL93397022	175
14.00	24"	OL9352133313	201		OL93397424	173
14.9		OL9352132313	180			
16.00		OL9352163113	230		OL93397430	198
16.9		OL9352162613	213	•		
18.00					OL93397825	235
360/85		OL9352132313	180			
400/80		OL9352504113	187			
420/65		OL9352422613	193	•		
440/65		OL9352442413	198	•		
480/65		OL9352504513	210	•		
500/65		OL9352504513	210	•		
540/65		OL9352154413	217			
650/45	24.5"				OL93396524	192
710/40						
16.00	25"				OL93397430	198
17.5					OL93397414	174
18.00					OL93397825	235
20.5		OL9352202813	240		OL93397521	208
23.5					OL93397525	240
26.5					OL93397625	276
26.5 L5					OL93397626	293
29.5					OL93397925	318
29.5 L5					OL93397926	333
30/65					OL93397365	273
555/70		OL9352542213	240	•		
650/65					OL93396625	219

## Tapio 13



## Twist 11

## Tapio 13

Breite	Felge	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Spann- kette	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar
18.4	26"	OL9352163113	230		OL93397429	186
23.1		OL9352232813	281	•	OL93397525	240
28.1		OL9352282713	278			
		OL9352282513	298	•		
480/70		OL9352504313	211			
520/70		OL9352482913	249	•		
620/75		OL9352622713	307	•		
500/60	26.5"	OL9352502713	199		OL93395026	170
		OL9352503313	216	•		
500/65		OL9352503013	210			
		OL9352503613	220	•		
505/50		OL9352504113	187			
540/60		OL9352154413	217			
600/55		OL9352632413	237	•	OL93398626	193
650/60		OL9352652313	250	•		
650/65		OL9352652613	231		OL93396526	219
700/50		OL9352712613	255	•	OL93397026	204
750/55					OL93397526	230
780/55						
800/50		OL9352812613	288	•		
13.6	28"	OL9352131013	163			
14.9		OL9352133313	201			
16.9		OL9352162813	218			
420/70		OL9352422813	208			
440/65		OL9352442813	197			
480/70		OL9352482713	222			
500/65		OL9352504213	225	•		
		OL9352504313	211			
500/70		OL9352482713	222			
540/65		OL9352542213	240	•		
600/60		OL9352602913	259	•		
600/65		OL9352604213	269	•		
775/65	29"				OL93397729	290
16.9	30"	OL9352163113	230		OL93397429	186
18.4		OL9352183013	235		OL93397434	199
480/70		OL9352482913	249	•		
520/70		OL9352483413	244			
540/70		OL9352202813	240			
710/55		OL9352713013	250			
600/60	30.5"	OL9352604213	269	•		
700/50		OL9352713113	283	•		
750/50		OL9352713013	250			
16.9	34"	OL9352163413	230		OL93397434	199
18.4		OL9352183413	257		OL93397534	212
		OL9352183613	271	•		
23.1		OL9352233413	279	•		
460/85		OL9352183413	257			
480/70		OL9352483413	244			
520/70		OL9352523613	280	•		
		OL9352548813	267			
600/65		OL9352603213	259	•	OL93397525	240
		OL9352603313	246			
650/75					OL93396538	262
700/55		OL9352703313	276	•	OL93397034	250
		OL9352703613	264			
700/70		OL9352703513	303		OL93397035	292
16.9	38"	OL9352153513	250		OL93397534	212
18.4		OL9352183813	270		OL93397538	226
20.8		OL9352203913	300		OL93397238	260
460/85		OL9352463813	281			
480/70		OL9352548813	267			
520/70		OL9352523813	287			
520/85		OL9352583813	311			
540/65		OL9352543713	276			
540/80					OL93397238	260
580/70		OL9352523613	280	•	OL93395838	267
		OL9352583813	311			
600/60		OL9352603913	257			
600/65		OL9352604013	263		OL93396038	257
		OL9352604613	280	•		
650/65		OL9352653613	284		OL93396538	262
		OL9352653713	304	•		
650/75		OL9352653513	317		OL93397638	319
650/85		OL9352683813	350			
700/65		OL9352703513	303			
520/85	42"	OL9352524213	334			
580/70		OL9352524213	334			

# Montage der Forstketten



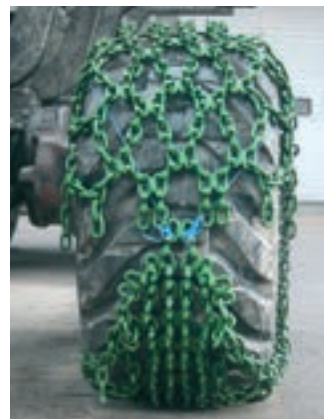
1. Legen Sie die Ketten hinter den Reifen, die Spikes nach oben. Falls die Kette eine Spannkette enthält, sollte diese außen sein.



2. Befestigen Sie das Seil in der Mitte der Kette. Geben Sie das Seil auf den Reifen.



3. Fahren Sie vorwärts und halten Sie die Kettenprofile so eng beisammen wie möglich. Breiten Sie die Kette nicht auseinander. Verwenden Sie einen Hammer, wenn die Kette zu klebrig ist.



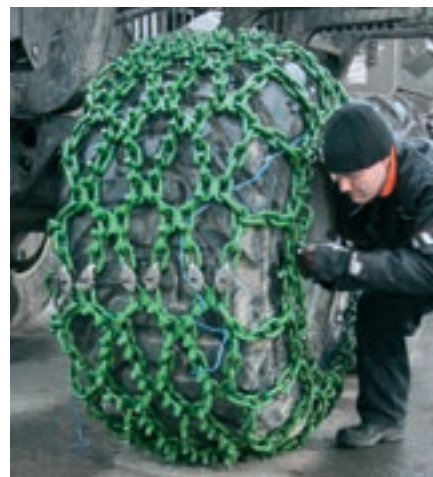
4. Halten Sie die Maschine an, wenn sich die Kettenenden auf derselben Ebene befinden.



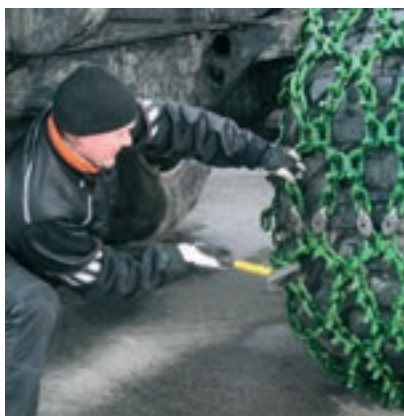
5. Befestigen Sie die Bolzenverbindungen und entfernen Sie das Seil.



6. Befestigen Sie die Seitenkette mit Schäkeln, beide Seiten in genau derselben Länge. Spannen Sie zuerst die innere Kette, dann die äußere. Spannen Sie die Schäkel zu diesem Zeitpunkt noch nicht zu stark an.



7. Spannen Sie die Spannkette mit Schäkeln. Achtung, die Spannkette ist nicht für alle Kettenmodelle eine Standardoption.



8. Schlagen Sie die Zapfen in die Zapfenverbindungen.



9. Fahren Sie 20-30 Meter und spannen Sie die Spannkette bei Bedarf an. Spannen Sie alle Schäkel an. Überprüfen Sie die Straffheit der Kette bei der täglichen Wartung.



10. Spannen Sie bei der täglichen Wartung nur die Spannkette. Dadurch wird das Kettennetz erweitert und die Kette verkürzt. Kürzen Sie die Kette, wenn die Spannkettenreserve verwendet wird.



Sehen Sie sich das Installationsvideo an

**You Tube** <https://www.youtube.com/OFAchain>

Es wird empfohlen, die gesamte Kette zu erneuern, wenn 50% des Kettengliedmaterials abgenutzt ist.









# TRAKTORKETTEN

Die OFA Tapio Traktorketten sind aus Borstahl hergestellt und in demselben speziellen Verfahren gehärtet worden, wie unsere Forstketten. Der Doppelspike bietet eine gute Griffigkeit und die Glieder liegen gut auf der Reifenoberfläche auf und sorgen für einen guten Fahrkomfort auf Forststraßen und landwirtschaftlichen Wegen, auf Eis und Schlamm.

Die Tapio-Ketten sind besonders gut für Forstraktoren und für den Einsatz in der Landwirtschaft geeignet. Tapio-Traktorketten werden allgemein für Landwirtschaftstraktoren, Forstraktoren, kleine Forstschlepper und Baumaschinen verwendet.

## Tapio

**Tapio 9**      $\leq 14.9''$

Die Kette Tapio 9 hat ein gewundenes 9 mm Kettenglied mit zwei 10 mm Spikes. Empfohlen für Traktoren mit kleineren Reifengrößen.



Tapio 9



### Technische Daten

Profilkette	Ø 9 mm
Spikes	Ø 10 mm
Seitenketten	Ø 8 mm



# Tapio 11

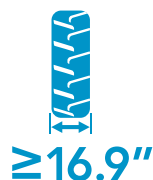


Die Kette Tapio 11 hat ein gewundenes 11 mm Kettenglied mit zwei 11 mm Spikes. Diese Kette wird für einen größeren Traktor und dessen größeren Reifen empfohlen.

Kann auch bei Forstarbeiten verwendet werden, wie Forstraktoren, kleine Forstschepper und auch für leichtgewichtige Forwarder.

## Technische Daten

Profilkette	Ø 11 mm
Spikes	Ø 11 mm
Seitenketten	Ø 9 mm



## Tapio 11 HD

Tapio 11 ist auch als Version für den Schwereinsatz (HD) erhältlich. Tapio 11 HD verfügt über geschweißte Glieder, die mit einer der Seitenketten verbunden sind. Diese Version wird für extreme Forstverhältnisse empfohlen.



Tapio 11 HD

Tapio 11				Tapio 11 HD		Tapio 9	
Breite	Felge	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar
10.0/75	15.3"					OL9359682110	54
400/60	15.5"					OL9359746510	60
500/60		OL93597515	95				
13.6	16"	OL93597216	86			OL9359734010	66
35x19.00	16.1"	OL93597316	82				
10	16.5"					OL9359682110	54
19.0/45-17	17"					OL9359745710	59
500/50						OL9359762610	69
500/55						OL9359755110	75
400/55	17.5"					OL9359746510	60
500/40		OL93597316	82			OL9359754110	62
10.5-18	18"					OL9359691610	63
12.5						OL9359737010	65
12.5/80						OL9359737010	65
250/80						OL9359682010	59
340/80						OL9359734010	66
365/70		OL93597216	86			OL9359734010	66
15	19.5"					OL9359701910	71
8.3	20"					OL9359682010	59
9.5						OL9359692010	63
10.5						OL9359701210	67
11.2						OL9359702010	68
12.4						OL9359722010	66
12.5						OL9359722010	66
13.6						OL9359722110	72
14.00						OL9359734410	87
14.5						OL9359742010	71
14.9						OL9359732910	80
16.00		OL93597414	124	OL93597414HD	124		
16/70		OL93597552	104			OL9359747010	75
22.0/70		OL93597527	131				
44x18.00						OL9359744110	83
260/80						OL9359692010	63
320/70						OL9359737010	65
320/85						OL9359732010	68
335/80						OL9359732010	68
360/70						OL9359732010	68
360/80						OL9359722110	72
375/75						OL9359742010	71
400/70						OL9359747010	75
405/70						OL9359747010	75
425/95		OL93597414	124	OL93597414HD	124		
500/45						OL9359754210	70
500/50		OL93597552	104	OL93597552HD	104	OL9359755210	82
9.5	22"					OL9359702010	68

Tabelle geht weiter >

## Tapio 11

## Tapio 11 HD

## Tapio 9

Breite	Felge	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar
18	22.5"					OL9359744110	83
350/60		OL93597216	86				
400/55						OL9359746210	69
480/80		OL93597527	131	OL93597527HD	131		
500/45		OL93597545	104				
500/60		OL93597623	114	OL93597623HD	114	OL9359756210	86
550/45		OL93597552	104	OL93597552HD	104	-	-
550/60						OL9359762910	95
600/40						OL9359764210	85
600/45		OL93597602	120	OL93597602HD	120	-	-
600/50		OL93597602	120	OL93597602HD	120	OL9359760110	90
620/50		OL93597602	120	OL93597602HD	120	OL9359765210	100
650/50		OL93597602	120	OL93597602HD	120	OL9359765210	100
8.3	24"					OL9359701210	67
9.5						OL9359692410	71
11.2						OL9359702410	75
12.4						OL9359712410	75
13.00		OL93597229	111	OL93597229HD	111	OL9359722810	84
13.6		OL93597225	103	OL93597225HD	103	OL9359722410	79
14.00		OL93597427	119	OL93597427HD	119	OL9359732810	93
14.9		OL93597325	110	OL93597325HD	110	OL9359732410	86
15.5/80						OL9359732410	86
16.00		OL93597521	148				
16.00 L5		OL93597543	155				
16/70		OL93597405	107	OL93597405HD	107		
16.5/85		OL93597448	124				
16.9		OL93597414	124	OL93597414HD	124	OL9359772510	94
17.5L		OL93597442	119				
20		OL93597483	141				
22/70		OL93597483	141				
280/85						OL9359742010	71
320/70						OL9359742010	71
320/85		OL93597225	108	OL93597225HD	108		
340/80						OL9359712410	75
340/85		OL93597405	107	OL93597405HD	107	OL9359746410	81
360/70		OL93597225	108	OL93597225HD	108		
360/80		OL93597225	103	OL93597225HD	103	OL9359722410	79
380/70		OL93597405	107	OL93597405HD	107	OL9359746410	81
380/85		OL93597446	115	OL93597446HD	115	OL9359732410	86
400/80		OL93597325	110	OL93597325HD	110	OL9359732410	86
405/70		OL93597405	107	OL93597405HD	107		
420/65						OL9359746410	81
420/70		OL93597446	115	OL93597446HD	115	OL9359747410	90
420/85		OL93597414	124	OL93597414HD	124		
440/65		OL93597446	115	OL93597446HD	115	OL9359744110	83
440/80		OL93597414	124	OL93597414HD	124	OL9359772510	94
450/70		OL93597442	119	OL93597442HD	119		
460/65		OL93597405	107	OL93597405HD	107		
460/70		OL93597442	119				
460/75		OL93597414	124				
480/65		OL93597442	119	OL93597442HD	119	OL9359747410	90
480/70		OL93597414	124	OL93597414HD	124		
480//85						OL9359756010	109
500/65		OL93597442	119	OL93597442HD	119		
500/70		OL93597527	131	OL93597527HD	131		
500/85		OL93597521	148				
540/65		OL93597527	131	OL93597527HD	131		
650/45	24.5"	OL93597722	137				
14.00	25"	OL93597427	119	OL93597427HD	119		
15.5		OL93597340	118	OL93597340HD	118		
16.00		OL93597521	148	OL93597521HD	148		
17.5		OL93597414	124	OL93597414HD	124	OL9359772510	94
18.00		OL93597525	173	OL93597525HD	173		
20.5		OL93597521	148	OL93597521HD	148	OL9359722510	115
20.5 L5		OL93597522	164	OL93597522HD	164		
23.5		OL93597525	173	OL93597525HD	173		
23.5 L5		OL93597754	192	OL93597754HD	192		
26.5		OL93597625	200	OL93597625HD	200		
26.5 L5		OL93597627	218	OL93597627HD	218		
555/70		OL93597542	146	OL93597542HD	146		
600/65		OL93597624	154	OL93597624HD	154		
650/65		OL93597630	164	OL93597630HD	164		
13.6	26"					OL9359722610	84
14.9		OL93597340	118	OL93597340HD	118		
16.9		OL935974141	124	OL93597414HD	124	OL9359741610	95



## Tapio 11

## Tapio 11 HD

## Tapio 9

Breite	Felge	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar
18.4	26"	OL93597430	132	OL93597430HD	132	OL9359742910	101
23.1		OL93597525	173	OL93597525HD	173		
28.1		OL93597754	192				
28L		OL93597754	192				
480/70		OL93597527	131	OL93597527HD	131	OL9359752910	98
520/70		OL93597483	141	OL93597483HD	141		
620/75		OL93597525	173				
500/60	26.5"	OL93597442	119	OL93597442HD	119	OL9359762910	95
540/60		OL93597527	131	OL93597527HD	131		
600/55		OL93597656	137	OL93597656HD	137		
650/60		OL93597630	164	OL93597630HD	164		
700/50		OL93597624	154	OL93597624HD	154		
710/45		OL93597624	154	OL93597624HD	154		
750/55		OL93597726	166				
11.2	28"					OL9359702810	83
12.4						OL9359712810	81
13.6		OL93597229	111	OL93597229HD	111	OL9359722810	84
14.9		OL93597427	119	OL93597427HD	119	OL9359732810	93
16.5/85						OL9359744010	100
16.9		OL93597428	132	OL93597428HD	132	OL9359744010	100
20.8		OL93597546	158	OL93597546HD	158		
280/85						OL9359737810	76
320/70						OL9359737810	76
320/85		OL93597325	110				
340/85		OL93597340	118	OL93597340HD	118	OL9359738810	88
380/70		OL93597340	118	OL93597388HD	116	OL9359738810	88
380/85		OL93597448	124	OL93597340HD	118	OL9359746810	96
400/80		OL93597427	119	OL93597427HD	119	OL9359732810	93
420/65		OL93597229	111	OL93597229HD	111		
420/70		OL93597448	124	OL93597448HD	124	OL9359746810	96
420/85		OL93597430	132	OL93597430HD	132	OL9359756010	109
440/65		OL93597442	119	OL93597442HD	119	OL9359772510	94
440/70		OL93597414	124	OL93597414HD	124		
440/80		OL93597428	132	OL93597428HD	132	OL9359744010	100
480/65		OL93597527	131	OL93597527HD	131	OL9359752910	98
480/70		OL93597430	132	OL93597430HD	132	OL9359747810	104
500/65		OL93597527	131	OL93597527HD	131	OL9359752910	98
500/70		OL93597430	132	OL93597430HD	132		
540/65		OL93597542	146	OL93597542HD	146	OL9359756010	109
600/60		OL93597521	148	OL93597521HD	148		
600/65		OL93597630	164	OL93597630HD	164		
620/70		OL93597525	173				
14.9	30"	OL93597331	127	OL93597331HD	127	OL9359733010	98
16.9		OL93597430	132	OL93597430HD	132	OL9359742910	101
18.4		OL93597434	142	OL93597434HD	142	OL9359743210	109
380/85		OL93597331	127	OL93597331HD	127	OL9359733010	98
420/70		OL93597331	127	OL93597331HD	127		
420/80		OL93597430	132				
420/85		OL93597483	141	OL93597483HD	141	OL9359748310	110
440/80		OL93597430	132	OL93597430HD	132	OL9359742910	101
460/85		OL93597484	158	OL93597484HD	158		
480/70		OL93597483	141	OL93597483HD	141	OL9359748310	110
480/75						OL9359748310	110
480/80		OL93597434	142	OL93597434HD	142	OL9359743210	109
500/85		OL93597522	164				
520/70		OL93597484	158	OL93597484HD	158		
520/75		OL93597484	158				
540/65		OL93597521	148	OL93597521HD	148	OL9359748310	110
540/70		OL93597543	155	OL93597543HD	155		
540/75		OL93597630	164				
580/65		OL93597630	164	OL93597630HD	164		
600/60						OL9359760310	123
600/65		OL93597630	164	OL93597630HD	164		
600/70		OL93597525	173	OL93597525HD	173		
600/55	30.5"	OL93597521	148	OL93597521HD	148		
600/60		OL93597630	164	OL93597630HD	164	OL9359760310	123
620/60		OL93597522	164	OL93597522HD	164		
650/55		OL93597630	164	OL93597630HD	164		
700/50		OL93597522	164				
750/60		OL93597754	192	OL93597754HD	192		
12.4	32"					OL9359713210	86
680/85		OL93597858	231				
18.00-33	33"	OL93597038	186	OL93597038HD	186		
12.00	34"	OL93597331	127	OL93597331HD	127		
16.9		OL93597434	142	OL93597434HD	142	OL9359743210	109
18.4		OL93597534	154	OL93597534HD	154	OL9359753310	116

Tabelle geht weiter &gt;

## Tapio 11

## Tapio 11 HD

## Tapio 9

Breite	Felge	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar
20.8	34"	OL93597538	164	OL93597538HD	164		
380/85		OL93597239	138				
420/85		OL93597484	158	OL93597484HD	158	OL9359747510	116
440/80		OL93597434	142	OL93597434HD	142		
460/85		OL93597488	165	OL93597488HD	165	OL9359757210	126
480/70		OL93597484	158	OL93597484HD	158	OL9359747510	116
480/80		OL93597534	154	OL93597534HD	154	OL9359753310	116
500/70		OL93597638	151	OL93597638HD	151		
500/85		OL93597488	165	OL93597488HD	165		
520/65		OL93597638	151	OL93597638HD	151		
520/70		OL93597488	165	OL93597488HD	165	OL9359757210	126
540/65		OL93597546	158	OL93597546HD	158	OL9359756110	122
540/80		OL93597538	164	OL93597538HD	164		
580/65		OL93597525	173	OL93597525HD	173		
600/65		OL93597525	173	OL93597525HD	173	OL9359766210	132
600/70		OL93597734	184	OL93597734HD	184		
620/60		OL93597525	173	OL93597525HD	173		
650/60		OL93597637	175	OL93597637HD	175		
650/65		OL93597636	185	OL93597636HD	185		
650/75		OL93597659	197	OL93597659HD	197		
700/55		OL93597734	184	OL93597734HD	184		
700/70		OL93597654	207	OL93597654HD	207		
710/60		OL93597658	186	OL93597658HD	186		
710/75		OL93597739	223	OL93597739HD	223		
750/50		OL93597754	192	OL93597754HD	192		
12.4	36"					OL9359713610	92
13.6		OL93597237	129	OL93597237HD	129	OL9359723610	99
12.00	38"					OL9359723810	105
12.4						OL9359713810	97
13.6		OL93597239	138	OL93597239HD	138	OL9359723810	105
14.00		OL93597239	138	OL93597239HD	138		
14.9		OL93597339	144	OL93597339HD	144	OL9359733810	109
15.5		OL93597339	144	OL93597339HD	144	OL9359733810	109
16.9		OL93597534	154	OL93597534HD	154	OL9359753310	116
18.4		OL93597538	164	OL93597538HD	164	OL9359753710	129
20.4		OL93597038	186	OL93597038HD	186		
20.8		OL93597038	186	OL93597038HD	186	OL9359743810	147
340/85		OL93597239	138	OL93597239HD	138	OL9359723810	105
380/80		OL93597239	138	OL93597239HD	138	OL9359723810	105
380/85						OL9359733810	109
420/85		OL93597488	165	OL93597488HD	165		
460/85		OL93597528	170	OL93597528HD	170	OL9359757810	138
480/70		OL93597488	165	OL93597488HD	165	OL9359757210	126
480/80		OL93597538	164	OL93597538HD	164	OL9359753710	150
500/60		OL93597638	151	OL93597638HD	151		
520/65		OL93597488	165	OL93597488HD	165		
520/70		OL93597528	170	OL93597528HD	170	OL9359757810	138
520/85		OL93597588	194	OL93597588HD	194	OL9359757310	150
540/65		OL93597488	165	OL93597488HD	165	OL9359756310	127
540/70		OL93597038	186	OL93597038HD	186		
540/75		OL93597038	186	OL93597038HD	186		
540/80		OL93597038	186	OL93597038HD	186		
580/70		OL93597588	194	OL93597588HD	194	OL9359757310	150
600/60		OL93597637	175	OL93597637HD	175		
600/65		OL93597636	185	OL93597636HD	185	OL9359766310	139
600/70		OL93597588	194	OL93597588HD	194		
600/85		OL93597739	223				
650/60		OL93597658	186	OL93597658HD	186		
650/65		OL93597659	197	OL93597659HD	197	OL9359757310	150
650/75		OL93597739	223	OL93597739HD	223		
650/85		OL93597742	245	OL93597742HD	245		
700/65		OL93597654	207	OL93597654HD	207		
710/65		OL93597654	207	OL93597654HD	207		
710/70		OL93597739	223	OL93597739HD	223		
800/70		OL93597836	254	OL93597836HD	254		
18.4	42"	OL93597038	186				
20.8		OL93597654	207	OL93597654HD	207	OL9359757410	156
460/85		OL93597038	186				
520/85		OL93597654	207				
580/70		OL93597654	207	OL93597654HD	207	OL9359757410	156
620/70		OL93597654	207	OL93597654HD	207		
650/65		OL93597654	207	OL93597654HD	207	OL9359766410	163
710/60		OL93597739	223	OL93597739HD	223	OL9359776410	168
710/70		OL93597742	245	OL93597742HD	245	OL9359777210	186



# Montage der Traktorketten



1. Legen Sie die Ketten hinter den Reifen mit den Halterungen vor dem Traktor und den Spikes nach oben.



2. Befestigen Sie das Seil in der Mitte der Kette.



3. Geben Sie das Seil auf den Reifen.



4. Fahren Sie eine Umdrehung vorwärts, halten Sie die Kette eng beisammen.



5. Wenn sich die Kettenenden treffen, verbinden Sie die Glieder mit den Schlitzringen.



6. Befestigen Sie die Kette mit den Halterungen zuerst innen und dann außen.



7. Eine gute Regel ist, dass Ihre Hand zwischen den Reifen und die Kette passen sollte. Nicht zu fest anspannen. Überprüfen Sie die Straffheit der Schäkel.



8. Überprüfen Sie die Straffheit der Kette durch eine kurze Testfahrt.

**Achtung!** EasyOn 5 und EasyOn 6.5 sollten loser als andere Traktorketten montiert werden. Die Spannung ist richtig, wenn die Seitenkette nach außen gezogen wird und die Entfernung zwischen der Reifenseitenwand und der Seitenkette 30-35 cm ist.



Montage video

**You Tube** <https://www.youtube.com/OFAchain>



# SCHNEEKETTEN

## EasyOn 5



Eine leichtgewichtige Kette mit 5 mm für Traktoren und Industriemaschinen mit vertikalen Spikestreben für alle Arten von gepflasterten Straßen.

Dieses Modell bietet eine gute Griffigkeit und Fahrkomfort, besonders beim Schneeräumen und beim Einsatz in der Stadt. EasyOn 5 ist schnell und einfach zu montieren und von den Reifen abzunehmen und kann leicht gekürzt werden, um exakt angepasst werden zu können. Beachten Sie bitte die empfohlene Höchstgeschwindigkeit von 30 km/h.



EasyOn 5

EasyOn-Kette mit vertikalen Spikestreben.



### Technische Daten

Vierkantgliederkette	5 mm
Bar Spikes	5 mm
Seitenketten	Ø 6 mm

## EasyOn 5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
29x12	15"	OL123347	19
31x12.5		OL123358	22
31x13.5-15 NHS		OL123358	22
31x15.50 NHS		OL123358	22
33x12.50 NHS		OL123367	22
36x13.50 NHS		OL123367	22
400/60	15.5"	OL123455	21
500/55		OL123581	27
500/60		OL123581	27
11.00	16"	OL123369	22
12.4		OL123369	22
13.6		OL123386	25
12 NHS	16.5"	OL123358	22
15.0/55	17"	OL123455	21
500/50		OL123581	27
14	17.5"	OL123369	22

## EasyOn 5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
12.5/80	18"	OL123386	25
12.5 MPT		OL123386	25
340/80		OL123386	25
360/70		OL123386	25
405/70		OL123386	25
15	19.5"	OL123481	25
18		OL123515	31
405/70		OL123386	25
11.2	20"	OL123393	25
12.4		OL123386	25
12.5		OL123386	25
13.6		OL123417	31
13/80		OL123386	25
14.00		OL123429	32
14.5 MPT		OL123417	31
14.9		OL123417	31



## EasyOn 5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
16.00	20"	OL123541	35
16.5/85		OL123534	35
280/85		OL123393	25
300/70		OL123367	22
320/70		OL123386	25
335/80		OL123386	25
340/75		OL123386	25
355/80		OL123320	30
360/70		OL123386	25
360/80		OL123417	31
365/85		OL123320	30
405/70		OL123417	31
41x14.00 NHS		OL123320	30
425/75		OL123515	31
44x18.00 NHS		OL123534	35
475/65		OL123515	31
500/45		OL123581	27
18-22.5	22.5"	OL123534	35
425/65		OL123417	31
445/65		OL123515	31
500/45		OL123581	27
500/60		OL123534	35
550/45		OL123534	35
600/50		OL123634	34
650/50		OL123647	38
11.2		OL123313	28
12.00		OL123429	32
12.4		OL123320	30
13.00		OL123454	35
13.6		OL123417	31
14.00		OL123454	35
14.9/80		OL123417	31
14.9		OL123429	32
15.5/80		OL123429	32
16.00-24/25		OL123579	41
16.5/85		OL123552	37
16.9		OL123552	37
17.5L		OL123534	35
18.00-24/25		OL123608	46
18.4		OL123552	37
19.5L		OL123541	35
21L		OL123660	40
280/85		OL123313	28
320/70		OL123320	30
320/85		OL123320	30
340/85		OL123417	31
360/70		OL123417	31
360/80		OL123429	32
380/70		OL123417	31
380/85		OL123429	32
400/80		OL123429	32
405/70		OL123515	31
420/65		OL123515	31
420/70		OL123534	35
420/85		OL123552	37
440/65		OL123534	35
440/80		OL123552	37
460/65		OL123534	35
480/65		OL123534	35
480/70		OL123541	35
520/65		OL123552	37
540/65		OL123647	38
445/70 MPT		OL123534	35
13.00	25"	OL123454	35
14.00		OL123454	35
15.5		OL123429	32
16.00		OL123579	41

## EasyOn 5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
17.5	26"	OL123552	37
18.00		OL123608	46
20.5		OL123698	45
23.5		OL123706	49
445/95		OL123572	40
600/60		OL123647	38
600/60		OL123647	38
16.9		OL123552	37
18.4		OL123572	40
23.1		OL123706	49
480/70		OL123552	37
520/70		OL123660	40
540/65		OL123647	38
400/65		OL123417	31
500/60		OL123541	35
600/55		OL123647	38
11.2	28"	OL123313	28
12.4		OL123429	32
13.6		OL123429	32
14.9		OL123454	35
16.5/85		OL123552	37
16.9		OL123552	37
18.4		OL123572	40
19.5		OL123572	40
280/85		OL123313	28
320/70		OL123320	30
320/85		OL123320	30
340/85		OL123429	32
360/70		OL123429	32
380/70		OL123429	32
380/85		OL123454	35
400/80		OL123454	35
420/70		OL123541	35
420/75		OL123552	37
420/85		OL123552	37
440/65		OL123534	35
440/80		OL123552	37
480/60		OL123541	35
480/65		OL123541	35
480/70		OL123552	37
480/80		OL123572	40
500/65		OL123552	37
520/60		OL123660	40
520/65		OL123660	40
540/65		OL123662	40
600/65		OL123662	40
600/70		OL123697	47
14.9	30"	OL123454	35
16.9		OL123579	41
18.4		OL123579	41
23.1		OL123706	49
380/85		OL123454	35
420/70		OL123552	37
420/85		OL123579	41
440/80		OL123579	41
460/85		OL123579	41
480/70		OL123572	40
480/80		OL123698	45
520/65		OL123660	40
520/70		OL123698	45
540/65		OL123698	45
620/75		OL123706	49
600/55		OL123662	40
600/60		OL123662	40

Tabelle geht weiter >

## EasyOn 5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
12.4	32"	OL123457	36
24.5		OL123723	52
320/85		OL123457	36
650/75		OL123723	52
16.9	34"	OL123579	41
18.4		OL123608	46
20.8		OL123740	53
23.1		OL123723	52
420/85		OL123698	45
440/80		OL123579	41
460/85		OL123608	46
480/70		OL123698	45
480/80		OL123608	46
520/70		OL123698	45
540/65		OL123697	47
540/70		OL123697	47
600/65		OL123706	49
650/65		OL123723	52
650/75		OL123746	56
12.4	36"	OL123457	36
13.6		OL123478	39
15.5		OL123493	41
320/85		OL123457	36
340/85		OL123478	39
13.6	38"	OL123478	39
14.9		OL123493	41
15.5		OL123579	41
16.9		OL123608	46
18.4		OL123608	46
20.8		OL123740	53

## EasyOn 5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
340/85	38"	OL123478	39
380/80		OL123493	41
400/75		OL123579	41
420/85		OL123608	46
460/85		OL123740	53
480/70		OL123608	46
480/80		OL123608	46
500/60		OL123698	45
500/70		OL123608	46
520/70		OL123740	53
520/80		OL123740	53
520/85		OL123740	53
540/65		OL123697	47
540/75		OL123740	53
540/80		OL123740	53
580/70		OL123746	56
580/80		OL123746	56
600/55		OL123706	49
600/60		OL123723	52
600/65		OL123723	52
650/55		OL123706	49
650/60		OL123723	52
650/65		OL123746	56
650/75		OL123766	58
20.8	42"	OL123760	56
520/85		OL123760	56
580/70		OL123746	56
620/70		OL123746	56
650/60		OL123746	56
650/65		OL123746	56

## EasyOn 6.5



M L



S M



S M



>120 hp

Eine neue, ungewundene 6.5 mm Kette aus Vierkantdraht mit Spike-  
streben. Eine optimale Kette zum Schneeräumen, für den Einsatz in  
der Stadt und bei anderen Straßeneinsätzen, wenn eine leichtere Kette  
notwendig ist.

Empfohlen für größere Maschinen als EasyOn 5. Die Spike-  
streben erzeugen eine hervorragende Griffkraft und wegen der leichten Struktur ist  
EasyOn 6.5 in allen Verhältnissen leicht zu handhaben.

### Technische Daten

Vierkantgliederkette	6,5 mm
Bar Spikes	6,5 mm
Seitenketten	Ø 6 mm



EasyOn 6.5

## EasyOn 6.5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
33x12.50	15"	OL126222	29
400/60	15.5"	OL126339	37
19.0/45	17"	OL126339	37
480/45		OL126339	37
12.5	20"	OL126258	36
13.6		OL126357	38
14.9		OL126375	42
16/70		OL126357	38
360/80		OL126357	38
365/80		OL126357	38
375/75		OL126357	38

## EasyOn 6.5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
12.4	24"	OL126375	42
13.6		OL126376	42
14.00		OL126414	55
14.9		OL126476	43
16.9		OL126495	50
18.4		OL126510	55
320/85		OL126375	42
340/85		OL126375	42
360/70		OL126375	42
360/80		OL126376	42
380/70		OL126376	42

## EasyOn 6.5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
380/85	24"	OL126493	47
400/80		OL126493	47
420/65		OL126376	42
420/70		OL126493	47
420/85		OL126593	51
440/65		OL126478	42
440/80		OL126495	50
460/65		OL126478	42
480/65		OL126477	43
480/70		OL126593	51
520/65		OL126593	51
540/65		OL126593	51
14.00	25"	OL126414	55
15.5		OL126493	47
16.00 L5-		OL126495	50
17.5		OL126495	50
20.5		OL126549	70
23.5		OL126549	70
16.9	26"	OL126411	54
18.4		OL126511	56
480/70		OL126510	55
540/65		OL126511	56
600/55		OL126693	54
13.6	28"	OL126394	46
14.9		OL126494	48
16.9		OL126412	51
340/85		OL126394	46
360/70		OL126394	46
380/70		OL126394	46
380/85		OL126494	48
400/80		OL126494	48
420/70		OL126494	48
420/85		OL126511	56
440/65		OL126495	50
440/80		OL126412	51
480/60		OL126411	54
480/65		OL126411	54
480/70		OL126511	56
500/65		OL126593	51
520/60		OL126593	51
520/65		OL126594	54
540/65		OL126594	54
600/60		OL126513	61
600/65		OL126629	65
14.9		OL126414	55
16.9		OL126413	54
18.4		OL126430	59
380/85		OL126414	55
420/85		OL126512	57
460/85		OL126529	60
480/70		OL126512	57
540/65		OL126512	57
540/70		OL126529	60
600/65		OL126629	65
600/70		OL126549	70
620/75		OL126648	74
16.9	34"	OL126430	59
18.4		OL126448	63
20.8		OL126548	69
420/85		OL126530	61
440/80		OL126430	59
460/85		OL126547	68
480/70		OL126530	61
480/80		OL126531	61
520/70		OL126547	68
540/65		OL126531	61
540/70		OL126547	68

## EasyOn 6.5

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
600/65	34"	OL126547	68
600/70		OL126549	70
620/60		OL126547	68
620/75		OL126666	79
650/60		OL126648	74
650/65	36"	OL126648	74
13.6		OL126329	54
13.6		OL126330	54
14.9		OL126429	60
16.9		OL126448	63
18.4		OL126548	69
20.4		OL126566	74
20.8		OL126566	74
420/85		OL126448	63
460/85		OL126548	69
480/70		OL126448	63
480/80		OL126548	69
520/70		OL126548	69
520/80		OL126566	74
520/85		OL126566	74
540/65		OL126547	68
540/70		OL126566	74
540/75		OL126566	74
540/80		OL126566	74
580/70		OL126666	79
600/50		OL126531	61
600/60		OL126548	69
600/65		OL126648	74
600/85		OL126784	87
650/60		OL126648	74
650/65		OL126784	87
650/75		OL126784	87
650/85		OL126802	94
710/60		OL126667	88
710/70		OL126784	87
20.8	42"	OL126684	87
520/85		OL126684	87
580/70		OL126684	87
620/70		OL126784	87
620/80		OL126802	94
650/60		OL126784	87
650/65		OL126784	87
710/60		OL126784	87
710/70		OL126802	94



# Tapio-NK 9



Tapio-NK 9 ist eine Kette mit Einzeldiamantstruktur ohne Spikes aus 9 mm Vierkantgliederdraht.

Tapio-NK 9 wird für die Schneeräumung und für Baumaschinen empfohlen. Auch sehr empfehlenswert beim Einsatz in Häfen oder Lagergebäuden, wenn Sie sowohl drinnen als auch draußen fahren müssen.

Tapio-NK 9 kann auch an Forsttraktoren verwendet werden, wenn Ketten mit Spikes nicht erlaubt sind.

Die Lebensdauer der Tapio-NK-9-Kette kann erhöht werden, indem die Kette gewendet wird. Vergessen Sie nicht, alle auffallenden Grate, die den Reifen beschädigen könnten, von den Kettengliedverschweißungen zu entfernen.



Tapio-NK 9

<b>Technische Daten</b>	Vierkantgliederkette	9 mm
	Keine Spikes	
	Seitenketten	Ø 8 mm

## Tapio-NK 9

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
11.5/80-	15.3"	OL93558015	47
400/60	15.5"	OL93558465	55
13.6	16"	OL93558335	61
255/100		OL93558916	51
15.0/55	17"	OL93558348	54
500/50		OL93558517	66
400/55	17.5"	OL93558465	55
9.5	18"	OL93558918	50
12.0		OL93558350	61
12.5 MPT		OL93558924	59
12.5/80		OL93558371	61
15.0/55		OL93558350	61
335/80		OL93558335	61
340/65		OL93558348	54
355/60		OL93558348	54
355/65		OL93558348	
11.2	20"	OL93558020	55
12.4		OL93558220	59
12.5		OL93558220	59
14.00		OL93558340	83
14.5 MPT		OL93558370	66
14.9		OL93558320	73
16/70		OL93558440	69
16.5/85		OL93558440	69
320/70		OL93558371	61
320/85		OL93558362	68
335/80		OL93558362	68
360/70		OL93558362	68
360/80		OL93558362	68
365/85		OL93558320	79
375/75		OL93558370	66
380/70		OL93558383	68
380/75		OL93558370	66
405/70		OL93558440	69
420/70		OL93558441	76

## Tapio-NK 9

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
400/55	22.5"	OL93558462	61
500/60		OL93558522	80
550/45		OL93558552	72
600/40		OL93558623	78
600/50		OL93558621	89
600/55		OL93558622	99
9.5	24"	OL93558924	59
11.2		OL93558024	60
13.6		OL93558128	76
14.00		OL93558330	88
14.9		OL93558324	78
16/70-		OL93558405	74
16.00-24/25		OL93558416	98
16.5/85		OL93558405	74
16.9		OL93558328	84
18.00-24/25		OL93558328	84
340/85		OL93558374	66
360/70		OL93558374	66
360/80		OL93558524	73
380/70		OL93558405	74
380/85		OL93558446	82
405/70		OL93558405	74
420/65		OL93558464	74
420/70		OL93558446	82
420/85		OL93558446	82
440/80		OL93558725	92
445/70 MPT		OL93558504	96
460/65		OL93558464	74
480/65		OL93558480	87
520/65		OL93558530	95
540/65		OL93558544	95
15.5	25"	OL93558340	83
16.00		OL93558425	108
16.00 L5		OL93558424	107
17.5		OL93558725	92

## Tapio-NK 9

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
18.00	25"	OL93558825	123
20.5		OL93558525	111
23.5		OL93558325	128
26.5		OL93558625	151
385/95		OL93558330	88
550/65		OL93558542	102
555/70		OL93558542	102
600/60		OL93558542	102
750/65		OL93558765	143
18.4		OL93558430	96
23.1		OL93558325	128
480/70		OL93558482	92
520/70	26.5"	OL93558483	106
540/65		OL93558542	102
500/60		OL93558502	90
540/60-		OL93558544	95
600/55		OL93558626	103
710/45		OL93558727	109
11.2	28"	OL93558028	68
12.4		OL93558128	76
13.6		OL93558132	80
14.9		OL93558328	84
16.9		OL93558330	88
320/85		OL93558128	76
340/85	28"	OL93558340	83
380/70		OL93558340	83
380/85		OL93558725	92
420/70		OL93558725	92
420/75		OL93558725	92
420/85		OL93558481	100
440/65		OL93558480	87
480/65		OL93558482	92
480/70		OL93558481	100
540/65		OL93558542	102
600/65		OL93558629	116
775/65-		OL93558729	166
14.9	29"	OL93558330	88
16.9		OL93558430	96
18.4		OL93558434	106
380/85		OL93558450	92
420/70		OL93558450	92
420/85		OL93558483	106
460/85	30"	OL93558484	111
480/70		OL93558483	106
520/65		OL93558540	107
520/70		OL93558484	111
540/65		OL93558540	107
540/70		OL93558525	111
580/65	30.5"	OL93558580	121
600/65		OL93558580	121
600/70		OL93558325	128
620/70		OL93558630	139
600/60		OL93558629	116
12.4		OL93558132	80
800/65	32"	OL93558832	173
16.9		OL93558434	106
18.4		OL93558438	112
20.8		OL93558540	107
23.1		OL93558234	143
420/85		OL93558546	113
460/85	34"	OL93558488	117
480/70		OL93558484	111
480/80		OL93558438	106
520/70		OL93558488	117
540/65		OL93558546	113
600/65		OL93558325	128
620/60		OL93558325	128

## Tapio-NK 9

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
650/75	34"	OL93558659	150
700/70		OL93558738	157
12.4	36"	OL93558136	88
13.6		OL93558236	96
13.6	38"	OL93558238	101
14.9		OL93558338	104
15.5		OL93558338	104
16.9		OL93558438	112
18.4		OL93558538	128
20.8		OL93558838	140
420/85		OL93558488	117
460/85		OL93558528	133
480/70		OL93558488	117
480/80		OL93558538	128
520/70		OL93558528	133
520/85		OL93558588	144
540/65		OL93558548	122
540/75		OL93558549	134
540/80		OL93558588	144
580/70		OL93558588	144
600/60		OL93558637	133
600/65		OL93558636	140
650/60		OL93558657	139
650/65		OL93558659	150
650/75		OL93558656	168
650/85		OL93558658	181
710/60		OL93558738	157
710/70		OL93558739	168
580/70	42"	OL93558589	151
650/65		OL93558654	157
710/70		OL93558742	183
710/75		OL93558743	196

# Tapio-NK 9 2D



Tapio-NK 9 2D verfügt über dieselbe ungewundene 9 mm Vierkantkette wie Tapio-NK 9. Sie hat Profile mit Doppeldiamantstruktur, um die Griffbarkeit, den Reifenschutz und den Verschleißwiderstand zu erhöhen. Eine Spannkette ist Standard für alle Tapio-NK 9 2D Reifenketten.

Diese Kette ist eine Wahl von langer Lebensdauer für die Schneerräumung, den Einsatz in der Stadt und die forstwirtschaftliche Nutzung, wenn eine Traktionskette ohne Spikes notwendig ist.

## Technische Daten

Vierkantgliederkette 9 mm  
Keine Spikes  
Seitenketten Ø 8 mm

Spannkette ist Standard



Tapio-NK 9 2D

## Tapio-NK 9 2D

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
500/60	22.5"	OL70725023	109
16.9	24"	OL70721625	124
19.5L		OL70725223	128
280/85		OL70725223	128
480/65		OL70725025	117
480/70		OL70724729	125
495/70		OL70725223	128
520/65		OL70725223	128
540/65		OL70725025	117
14.00	25"	OL70721426	128
16.00		OL70724435	155
17.5		OL70721726	126
20.5		OL70722026	150
600/60		OL70725427	142
18.4		OL70721631	138
540/65		OL70725425	136
500/60	26.5"	OL70725027	123
16.9	28"	OL70721629	132
400/80		OL70721726	126
420/70		OL70724729	125
500/65		OL70725029	126
500/70		OL70725425	136
520/65		OL70725427	142
540/65		OL70725427	142
600/65		OL70726028	158
16.9	30"	OL70721631	138
18.4		OL70721635	146
420/85		OL70725631	149
520/70		OL70725231	151
540/65		OL70725631	149
620/75		OL70726231	182
16.9	34"	OL70721635	146
18.4		OL70721835	155
20.8		OL70721839	168
420/85		OL70725433	157
440/80		OL70724435	155
460/85		OL70725235	165

## Tapio-NK 9 2D

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
480/70	34"	OL70725231	151
480/80		OL70724834	160
520/65		OL70725635	156
520/70		OL70725235	165
540/65		OL70725433	157
600/65		OL70726635	170
620/75		OL70726235	195
650/65		OL70726539	183
700/55		OL70727035	179
12.4	36"	OL70727735	208
16.9	38"	OL70721835	155
18.4		OL70721839	168
20.8		OL70722039	186
420/85		OL70724834	160
460/85		OL70724639	179
480/70		OL70725235	165
480/80		OL70721839	168
520/70		OL70725739	174
520/80		OL70726039	184
520/85		OL70725239	192
540/65		OL70725437	166
540/75		OL70726039	184
540/80		OL70725839	186
580/70		OL70725839	186
600/60		OL70726639	177
600/65		OL70726039	184
600/85		OL70727139	224
650/60		OL70726539	183
650/65		OL70726537	198
650/75		OL70726739	223
650/85		OL70726839	233
710/70		OL70727139	224
20.8	42"	OL70722043	200
520/85		OL70725243	212
580/70		OL70722043	200
620/70		OL70726243	212
650/65		OL70726243	212







# LKW-KETTEN

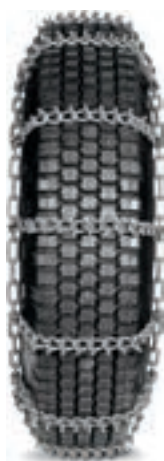
Die OFA LKW-Ketten besitzen dieselbe oberflächenhärtende Behandlung des Borstahls wie alle anderen OFA-Produkte. Mit präziser Wärmebehandlung bleibt der Kern der Kette zugbelastbar und das Äußere besonders haltbar. Dies ist besonders in der Holzindustrie von Vorteil, wo viele Kilometer mit angelegten Ketten zurückgelegt werden.

Die LKW-Ketten verfügen über eine 8 mm Vierkantgliederkette ohne Spikes oder eine Rundgliederkette von 8 mm und mit 9 mm Spikes. Das LKW-Kettensortiment von OFA passt für alle gewöhnlichen Reifengrößen – die Ketten mit Spikes kommen auch mit den anspruchsvollsten Verhältnissen zurecht.

## LS+ 8



Universelle Kette mit gewundenen Gliedern und Spikes für Vorder- oder Doppelräder außen. Für das Antriebsrad empfohlen.



## LST+ 8



Kette mit gewundenen Gliedern und Spikes für Vorder- oder Doppelräder außen. Enge Profil mit Querstreben. Für das Antriebsrad empfohlen.



### LS+ 8

Breite	Felge	Artikelnummer	Gewicht kg/Paar
--------	-------	---------------	-----------------

7.50	16"			OL132841	34
8	17.5"			OL132841	34
8.5				OL132841	34
245/70		OL130860	22		
245/70	19.5"	OL130861	25		
265/70		OL130862	27	OL132862	43
285/70		OL130872	31		
435/50		OL130823	36		
9.00	20"	OL130864	32	OL132864	50
10.00		OL130874	33	OL132874	53
11.00		OL130884	35	OL132884	56
12.00		OL130885	37	OL132885	61
13.00		OL130815	42		
10.00	22"	OL130831	38		
11.00		OL130834	39		
10	22.5"	OL130864	32	OL132864	50
11		OL130874	33	OL132874	53
12		OL130884	35	OL132884	56
13		OL130885	37	OL132885	61
11/70		OL130873	31		
275/70		OL130873	31	OL132873	49
275/80		OL130874	33	OL132874	53
295/55		OL130872	31		
295/60		OL130882	30	OL132882	48
295/70		OL130883	32	OL132883	52
295/80		OL130884	35	OL132884	56
305/70		OL130883	32	OL132883	52
315/60				OL132873	49
315/70		OL130884	35	OL132884	56
315/80		OL130885	37	OL132885	61
385/55		OL130894	36		
385/65		OL130814	39	OL132110	68
425/65				OL132113	77
445/65				OL132115	83
12.00	24"	OL130840	46		
11	24.5"	OL130831	38		
12		OL130834	39		
295/75		OL130831	38		

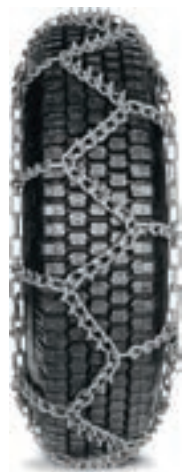
### LST+ 8

Artikelnummer	Gewicht kg/Paar
---------------	-----------------

## SS+ 8



Steuerkette mit gewundenem Glied und Spikes für eine gute seitliche Griffbarkeit für das Vorderrad.



## SS-NK 8



Steuerkette mit Vierkantgliedern ohne Spikes für das Vorderrad.

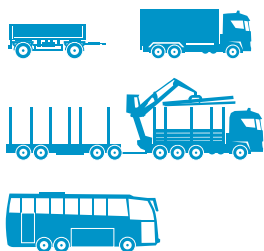


### SS+ 8

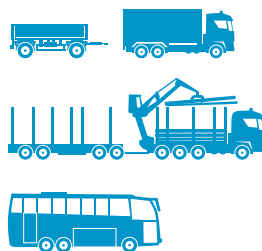
Breite	Felge	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar
10.0/80	12"	OL93572712	28		
27x10		OL93572712	28		
27x8.50	15"			OL93590275	24
33x12.5		OL93573312	36		
300				OL93590305	36
300/75				OL93590305	36
315/75		OL93573312	36		
260/70	16"	OL93572616	31		
10	16.5"			OL93590165	31
12				OL93592165	36
235/75	17.5"	OL93572417	31		
245/70		OL93572417	31		
250/80	18"	OL93572518	35		
280/80		OL93572923	36		
245/70	19.5"	OL93572419	32		
265/70		OL93572620	33		
285/70		OL93572923	36	OL93590285	36
445/45		OL93574419	42		
445/50		OL93574420	43		
8.25	20"	OL93572922	38	OL93575296	38
9.00		OL93572920	37	OL93590920	40
10.00		OL93573020	42	OL93590180	42
11.00		OL93573120	44	OL93590200	46
12.00		OL93573220	50	OL93590130	48
12.5		OL93573011	45		
12.5				OL93590201	46
14.00		OL93573420	59	OL93590140	64
14.5					
300/70		OL93573002	37		
365/80		OL93571365	51		
365/85					
395/85		OL93571395	56		
425/85	21"	OL93574221	63		
10.00	22"	OL93573124	45	OL93590224	44
10	22.5"	OL93572920	37	OL93590920	40
11		OL93573020	42	OL93590180	42
12		OL93573120	44	OL93590200	46
13		OL93573220	50	OL93590130	48
15		OL93571391	49	OL93590150	51
275/70		OL93572920	37		
275/80		OL93573020	42		
295/60		OL93572922	38	OL93575296	38
295/70				OL93590920	40
295/80		OL93573120	44	OL93590200	46
315/60		OL93573123	40	OL93590208	40
315/70		OL93573013	43	OL93590207	43
315/75		OL93573011	45		
315/80		OL93573011	45	OL93590201	46
355/50		OL93573123	40		
385/55		OL93571393	45	OL93590148	45
385/65		OL93571391	49	OL93590150	51
425/65		OL93574222	55		
445/65		OL93574422	57		
11	24.5"	OL93573124	45	OL93590224	44



## LS-NK 8



## LS/LS-NK 8



Vierkantglied-skette ohne Spikes.  
Einfach zu montieren.

Vierkantglied-Doppelkette ohne Spikes.  
Einfach zu montieren.

### LS-NK 8

Breite	Felge	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar
8.25-	15"	OL93588215	26
7.50-	16"	OL93587516	25
8-	17.5"	OL93587516	25
8.5-		OL93587516	25
9.5-		OL93588215	26
235/75		OL93587516	25
245/70-		OL93587516	25
245/70-	19.5"	OL93588215	26
285/70-			
445/45-		OL93580537	37
445/50-		OL93580538	39
9.00-	20"	OL93580009	34
10.00-		OL93580010	37
11.00-		OL93580120	38
12.5-		OL93580121	37
14.5-		OL93580536	43
12/80-		OL93580012	36
13/80-		OL93580121	37
14/80-		OL93580536	43
275/80-		OL93580009	34
335/80-		OL93580121	37
355/80-		OL93580536	43
365/80-		OL93580536	43
375/75-		OL93580536	43
10.00-	22"		
10-	22.5"	OL93580009	34
11-		OL93580010	37
12-		OL93580120	38
11/70-		OL93580009	34
12/70-		OL93580012	36
13/70-		OL93580121	37
275/70-		OL93580009	34
275/80-		OL93580010	37
295/70-		OL93580012	36
295/75-		OL93580012	36
295/80-		OL93580120	38
305/70-		OL93580012	36
315/60-		OL93580305	33
315/70-		OL93580121	37
315/75-			
315/80-		OL93580121	37
385/55-		OL93580534	39
385/65-		OL93580536	43
11-	24.5"		

### LS/LS-NK 8

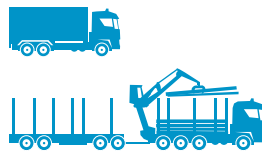
Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar
OL93582819	54
OL93580124	67
OL93580122	70
OL93580123	69
OL93580017	66
OL93580123	69
OL93580123	69
OL93580022	72
OL93580124	67
OL93580122	70
OL93580017	66
OL93580123	69
OL93580124	67
OL93580017	66
OL93580017	66
OL93580122	70
OL93580017	66
OL93580018	61
OL93580017	66
OL93580123	69
OL93580123	69
OL93580022	72

## LS/SS-NK 8



Vierkantglied-Doppelkette ohne Spikes  
speziell für Holzlastwagen.

## SS/SS-NK 8



Doppelreifenkette ohne Spikes  
für eine gute Griffigkeit und eine  
ruhige Fahrt.

## LS/LS+ 8



Leichtere Version der Doppelreifen-  
kette mit Spikes. Einfach zu  
montieren.



**LS/SS-NK 8**



**SS/SS-NK 8**



**LS/LS+ 8**

Breite	Felge	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel- nummer	Gewicht kg/Paar
8.25-	20"					OL134853	50
9.00-						OL134864	57
10.00-		OL93590020	59			OL134802	63
11.00-		OL93590120	73	OL93511215	81	OL134884	66
12.00-		OL93590030	80	OL93511211	91		
12.5-		OL93590119	76				
10.00-	22"	OL93590124	72			OL134801	68
11.00-						OL134885	66
12-				OL93511215	81		
10-	22.5"					OL134864	57
11-		OL93590020	59			OL134802	63
12-		OL93590120	73			OL134884	66
13-		OL93590030	80	OL93511211	91		
275/80-		OL93590020	59				
295/80-		OL93590120	73	OL93511215	81	OL134884	66
315/60-						OL134873	54
315/70-		OL93590118	73			OL134884	66
315/75-		OL93590119	76			OL134884	66
315/80-		OL93590119	76	OL93511212	85	OL134885	66
12.00-	24"					OL134840	71
11-	24.5"	OL93590124	72			OL134801	68

## SS/SS+ 8

Die Doppelreifenkette mit  
Spikes wird für den starken  
Gebrauch empfohlen, wenn  
eine außergewöhnliche  
Griffigkeit und Haltbarkeit  
notwendig sind.



Breite	Felge	Artikel-	Gewicht kg/Paar
10.00-	20"	OL93573320	76
11-22.5	22.5"	OL93573320	76
275/80-		OL93573320	76
295/80-		OL93573110	80
315/60-		OL93573126	72
315/70-		OL93573014	78
315/80-		OL93573311	87

# Trac 5



Leichtgewichtige Kette für Straßenlastwagen. Die ungewundene 5 mm Kette aus Vierkantdraht mit Spikestreben gewährleistet eine gute Griffigkeit auf eisigen Straßen.



Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
195/70	15"	OL125505	13
205/70		OL125507	13
215/70		OL125508	14
225/70		OL125508	14
225/75		OL125508	14
255/75		OL125513	15
275/75		OL125513	15
31		OL125513	15
31.5		OL125515	15
32		OL125513	15
33x12,5		OL125521	16
35		OL125521	16
7.50	16"	OL125510	14
9.00		OL125522	17
205		OL125508	14
215/65		OL125507	13
195/75		OL125507	13
185/75		OL125507	13
205/75		OL125508	14
215/75		OL125508	14
215/85		OL125510	14
225/75		OL125508	14
235/75		OL125510	14
235/85		OL125515	15
240/70		OL125510	14
245/75		OL125510	14
255/70		OL125513	15
255/85		OL125518	16
265/70		OL125513	15
265/75		OL125513	15
280/85		OL125522	17
285/75		OL125522	17
295/75		OL125522	17
10	16.5"	OL125515	15
8.75		OL125510	14
225/55	17"	OL125508	14
235/65		OL125510	14

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
8.5	17.5"	OL125515	15
9.5		OL125518	16
10		OL125518	16
11		OL125522	17
215/75		OL125510	14
225/75		OL125515	15
235/75		OL125515	15
245/70		OL125515	15
265/70		OL125518	16
255/55	18"	OL125510	14
245/70	19.5"	OL125518	16
265/70		OL125521	16
285/70		OL125522	17
305/70		OL125523	17
385/65		OL125531	21
435/50		OL125550	23
445/45		OL125550	23
10	22.5"	OL125525	20
11		OL125528	20
12		OL125530	22
13		OL125532	22
225/70		OL125522	17
255/70		OL125522	17
275/70		OL125525	20
295/60		OL125523	17
295/70		OL125528	20
295/80		OL125529	21
Bred 295/80		OL125530	21
305/70		OL125528	20
315/60		OL125528	20
315/70		OL125528	20
315/80		OL125530	22
Bred 315/80		OL125532	22
385/55		OL125538	22
385/65		OL125540	23
400/55		OL125538	22
305/75	24.5"	OL125530	22

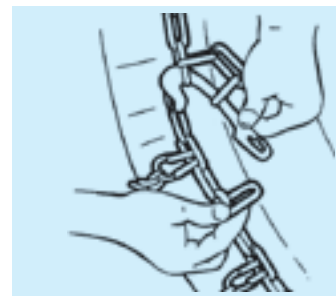
## Montage der Transportketten



1. Montieren Sie die Kette auf dem äußeren Reifen so, dass der Verschluss in Fahrrichtung zeigt. Fahren Sie so weit vorwärts, dass sich die Kettenenden auf derselben Ebene befinden.



2. Schließen Sie die innere Halterung.



3. Verschließen Sie die äußere Halterung in der richtigen Straffheit und Länge. Fahren Sie vorwärts und spannen Sie bei Bedarf enger an.





# MATERIAL-HANDHABUNG

## Fork 5



Die Fork 5 mm Vierkant-gliederkette wurde für leichtere Gabelstapler und für Fälle, wo der Platz zwischen Reifen und dem Chassis des Gabelstaplers begrenzt ist, entwickelt.



Diese Ketten sind schnell und einfach zu montieren. Können auch an Arbeitsmaschinen und leichten Lastwagen verwendet werden.

## LST-NK 8



Die LST-NK 8 mm Vierkantgliederkette ohne Spikes wurde für schwerere Gabelstapler entwickelt.

Kann auch auf Arbeitsmaschinen und Lastwagen verwendet werden.



### Fork 5

Breite	Felge	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar	Artikel-nummer	Gewicht kg/Paar
18x7-	8"	OL852327	7	OL93581878	18
18x8.50-		OL852328	9	OL93581888	17
6.00-	9"	OL852321	9		
21x8-		OL852329	9	OL93580219	24
5.00-	10"	OL852347	8		
6.50-		OL852322	10	OL93586510	22
20x8.00-		OL852328	9		
21x8-		OL852329	9		
23x9-		OL852392	11	OL93580231	24
6.00-	12"	OL852322	10		
7.00-		OL852323	12	OL93587011	28
22x9.50-		OL852330	10		
23x8.50-		OL852330	10		
23x10-		OL852349	11		
23x10.5-		OL852349	11	OL93580222	25
26x12.00-		OL852362	13		
27x10-		OL852331	13	OL93580271	31
250/60-		OL852349	11		
6.00-	15"	OL853999	13		
7.00-		OL852316	13	OL93580516	33
7.50-		OL852324	14	OL93587015	35
8.15-		OL852316	13	OL93582890	32
8.25-		OL852315	16	OL93588216	39
250-		OL852324	14	OL93582516	33
27x8.50-		OL852323	12		
28x9-		OL852316	13	OL93582890	32
28x12.5-				OL93582815	37
31x11.50-		OL852360	16	OL93580315	37
31x13.5-				OL93583215	42
31x15.50-		OL852363	19	OL93580316	44
32x12.1-		OL852326	17	OL93583215	42
33x12.5-				OL93583315	44
36x13.50-				OL93583615	50
225/75-				OL93582215	32
300-				OL93583014	44
300/75-				OL93583014	44
315/75-				OL93583315	44
355/65-		OL852332	19	OL93583515	47
6.00-	16"			OL93586016	30
7.50-				OL93587017	37
8-		OL852324	14		
205-				OL93580516	33
10-	16.5"	OL852325	15	OL93581015	37
12-		OL852326	17	OL93583315	44
8-	17.5"			OL93587017	37
8.5-				OL93587017	37
14-		OL852361	21		
235/75-				OL93582317	39
245/70-	19.5"			OL93588216	39
12.00-	20"			OL93581220	63
315/80-	22.5"			OL93580130	62



# LEICHTERE ARBEITSMASCHINEN

## Grip 5



Grip 5 wurde für leichtere Arbeitsmaschinen wie Verlader, Maschinen für den Einsatz in der Stadt und andere Straßenfahrzeuge für die Arbeit in eisigen und schneeigen Verhältnissen entwickelt.

Grip 5 verfügt über eine ungewundene Kette aus Vierkantdraht mit Spikestreben.

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
23x8.50-12	12"	OL127230812	12
23x10.5-		OL127231012	12
26x12.00-		OL127261212	14
320/60-		OL127326012	14
320/55-	15"	OL127325515	16
320/60		OL127326012	14

## ATV 7 Pro

ATV 7 Pro wird hergestellt, um die höchsten Standards im Geländefahrzeugsegment zu erfüllen.

Nur beständige Komponenten von hoher Qualität werden verwendet. ATV 7 Pro gewährleistet Traction für die schnellsten und am schwersten arbeitenden Geländefahrzeuge.

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
23x10	10"	OL128825	23
24x11		OL128920	25
24x11.5		OL128920	25
25x8		OL128825	23
25x11		OL128920	25
25x12		OL128830	24
23x8	11"	OL128725	21
24x8		OL128725	21
24x9		OL128825	23
24x10		OL128828	23
23x8	12"	OL128725	21
23x8.50		OL128725	21
23x10		OL128825	23
23x10.5		OL128828	23
24x8		OL128725	21
24x9		OL128825	23

Breite	Felge	Artikelnr.	Gewicht kg/Paar
24x10	12"	OL128828	23
25x8		OL128825	23
25x10		OL128920	25
25x11		OL128920	25
25x12.5		OL128931	27
26x8		OL128828	23
26x10		OL128920	25
26x10.5		OL128830	24
26x11		OL128830	24
26x12		OL128931	27
27x9		OL128920	25
27x10		OL128830	24
27x12		OL128931	27
26x8	14"	OL128828	23
26x10		OL128920	25





## Ersatzteile



Teil	Material	Mindestmenge	Artikelnummer
Haken	6 mm	20	OL93552060
	8 mm	20	OL93552082
	9 mm	20	OL93552090
	11 mm	20	OL93552110
LKW-Kettenhaken	6 mm	20	OL60654000
	9 mm	20	OL93552091
Reparaturglied	6 mm	20	OL93551060
	8 mm	20	OL93551080
	10 mm	20	OL93551100
Stiftkupplung	5 mm	10	OL622858
	6 mm	10	OL325375
	8 mm	10	OL325472
	10 mm	10	OL325480
	13 mm	10	OL325579
	16 mm	10	OL620610
Schäckel	6 mm	20	OL67798061
	8 mm	20	OL67798081
	10 mm	20	OL67798101
	12 mm	20	OL67798121
	14 mm		OL67798141
	16 mm		OL67798161
	19 mm		OL67798201
Schlitzring	8 mm	10	OL93551208
	9 mm	10	OL93551209
	10 mm	10	OL93551210
	13 mm	10	OL93551213
	16 mm	10	OL93551216
Schnellverbindung	5 mm	20	OL93554915
	7 mm	20	OL93554917
	9 mm	20	OL93554919
Innere Halterung, LKW-Kette		5	OL93550000
Äußere Halterung, LKW-Kette		5	OL93550814
Rechte Halterung 8, Traktorkette		5	OL93550006
Linke Halterung 8, Traktorkette		5	OL93550007
Rechte Halterung 10, Traktorkette		5	OL93550010
Linke Halterung 10, Traktorkette		5	OL93550011

# Verpackte OFA-Ersatzteile



Teil	Stücke/Packung	Artikelnummer
Stiftkupplung 5 mm	2	OL622858SP
Stiftkupplung 6 mm	2	OL325375SP
Stiftkupplung 8 mm	2	OL325472SP
Stiftkupplung 10 mm	2	OL325480SP
Stiftkupplung 13 mm	1	OL325579SP
Stiftkupplung 16 mm	1	OL620610SP
Schlitzring 9 mm	4	OL93551209SP
Schlitzring 10 mm	4	OL93551210SP
Schlitzring 13 mm	4	OL93551213SP
Innere Halterung, LKW-Kette	2	OL93550000SP
Äußere Halterung, LKW-Kette	2	OL93550814SP
Rechte Halterung 8, Traktorkette	1	OL93550006SP
Linke Halterung 8, Traktorkette	1	OL93550007SP
Rechte Halterung 10, Traktorkette	1	OL93550010SP
Linke Halterung 10, Traktorkette	1	OL93550011SP
Haken 8 mm	4	OL93552082SP
Haken 9 mm	4	OL93552090SP
Haken 11 mm	4	OL93552110SP
LKW-Kettenhaken 9 mm	4	OL93552091SP

## Werkzeuge



Werkzeug	Artikelnummer
Kettenspanner, Scherentyp	OL67798222
Kettenspanner, Zahnstange	OL67798227
Kettenspanner, hydraulisch	OL67798224
Stiftkupplungswerkzeug	OL67798322
EasyFit Single – Montagewerkzeug für LKW-Kette für einzelne Reifen	TS93550710
EasyFit Dual – Montagewerkzeug für LKW-Kette für Doppelreifen	TS93550720

# Werksnormketten

Dimension  
d x t x b

Gewicht  
kg/m

Artikel-  
nummer

## Kurze Glieder, schwarz

5 x 18,5 x 7	0,50	OL93400500
6 x 18,5 x 8	0,80	OL93400600
8 x 24 x 10	1,40	OL93400800
9 x 27 x 14	1,90	OL93400900
11 x 31 x 14	2,70	OL93401100
13 x 36 x 16	3,70	OL93401270
16 x 54 x 20	4,27	OL11654000
19 x 64 x 23	7,20	OL11964000

## Kurze Glieder, galvanisiert

5 x 18,5 x 7	0,52	OL93400502
6 x 18,5 x 8	0,82	OL93400602
8 x 24 x 10	1,44	OL93400802
9 x 27 x 14	1,96	OL93400902
11 x 31 x 14	2,78	OL93401102
16 x 45 x 21	6,10	OL93401602

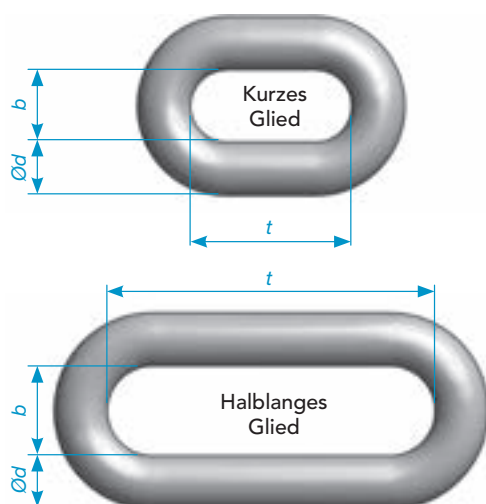
## Halblange Glieder, schwarz

5 x 32 x 12	0,45	OL93420500
6 x 42 x 12	0,54	OL93420600
8 x 46 x 12	1,10	OL93420800
9 x 55 x 15	1,40	OL93420900
11 x 64 x 18	2,10	OL93421100

## Halblange Glieder, galvanisiert

5 x 32 x 12	0,46	OL93420502
6 x 42 x 12	0,56	OL93420601
8 x 47 x 13	1,13	OL93420802
9 x 53 x 15	1,44	OL93420902
11 x 64 x 18	2,16	OL93421102
16 x 100 x 24	4,75	OL93431602

## Ausmaße von den Werksnormketten



# Kettenrollen

Dimension  
d x t x b

m/  
Rolle

Rollen-  
größe

Artikel-  
nummer

## Halblange Glieder, \*galvanisiert oder feuerverzinkt

*2,5 x 17 x 5	25	S	OL93420259
*3 x 19 x 6	25	S	OL93420309
*4 x 23 x 6	50	L	OL93420409
*4,5 x 25 x 7	50	L	OL93420459
5 x 32 x 12	40	L	OL93420509
6 x 42 x 12	25	L	OL93420606
8 x 47 x 13	20	L	OL93420809

## Knotenketten, galvanisiert

2,0	75	M	OL93480209
2,5	50	M	OL93480259
3,1	35	M	OL93480309
3,4	25	M	OL93480359
3,8	25	M	OL93480409
4,6	25	L	OL93480459

## Dekorationsketten

### Antikupfern, messingten oder chemisch geschwärzt

2,8 x 18 x 10	25	S	OL93472128	A
2,8 x 18 x 10	25	S	OL93472228	B
2,8 x 18 x 10	25	S	OL93472328	C

# Chokerketten

## OFA-Chokerketten werden aus D-Profildraht hergestellt

Stärke  
mm

Länge  
m

Gewicht  
kg

Artikel-  
nummer

6.5 mm	2,0	3,0	OL93406620
6.5 mm	2,5	3,5	OL93406625
6.5 mm	3,0	4,1	OL93406630

8.0 mm	2,0	4,4	OL93406820
8.0 mm	2,5	5,3	OL93406825
8.0 mm	3,0	6,2	OL93406830



OFA-Chokerkette









## OFA – TRUSTED FOR A REASON

- Skandinavische Technologie
- Erfahrung
- Beständigkeit
- Zuverlässigkeit



<https://www.youtube.com/OFAchain>



<http://www.instagram.com/ofachains>



<http://www.facebook.com/ofachains>



Nordic Traction Oy  
Hirvikoskentie 128  
FI-32200 Loimaa  
FINNLAND  
+358 207 927 500  
[info@ofa.fi](mailto:info@ofa.fi)  
[www.ofa.fi](http://www.ofa.fi)