

Schneeketten-Preisliste Österreich

2016/17

Preisgültigkeit ab 1. Juli 2016 für Österreich

Unverbindlich empfohlene Verkaufspreise exkl. MwSt.

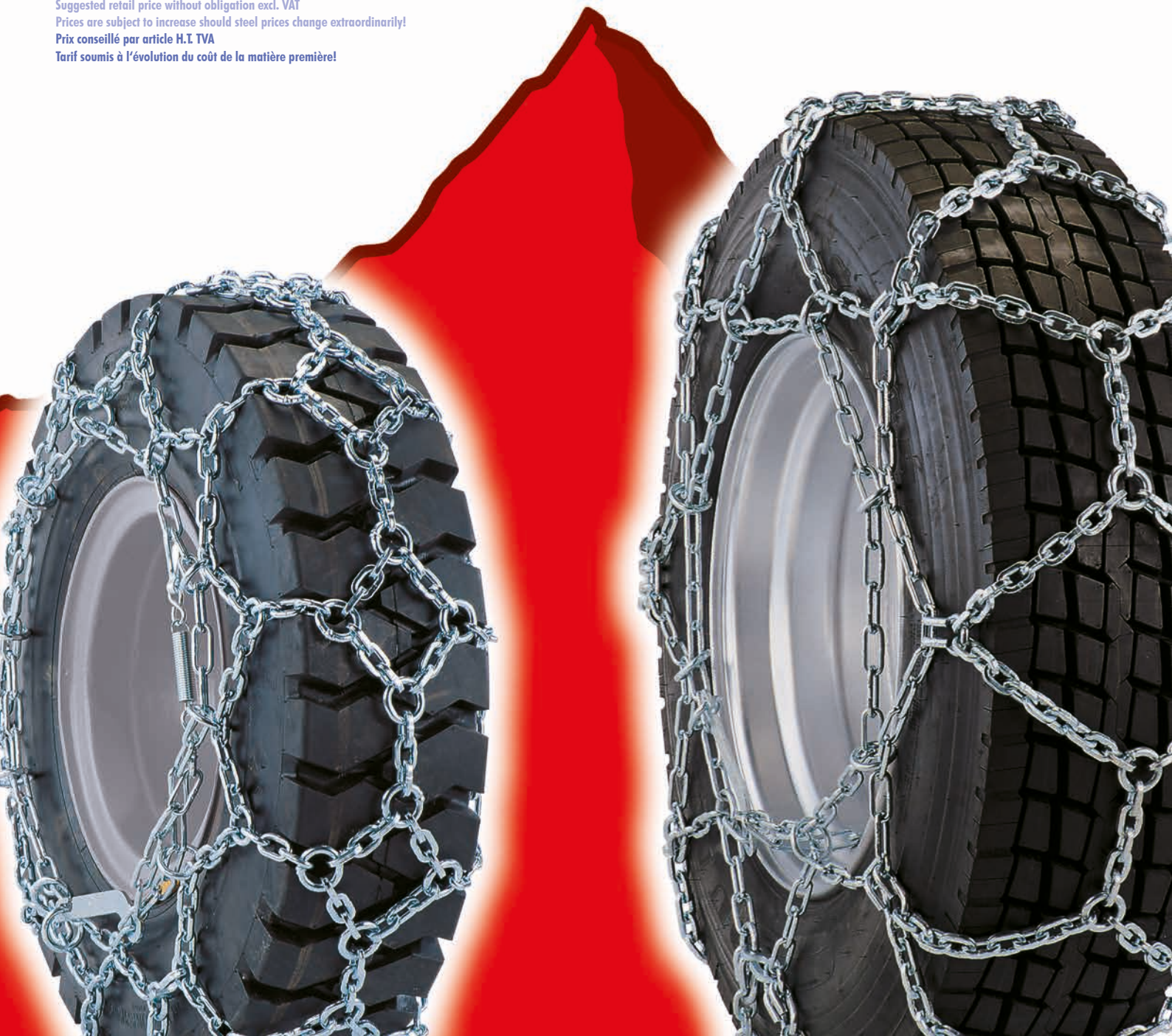
Preisgültigkeit vorbehaltlich Materialpreisentwicklung!

Suggested retail price without obligation excl. VAT

Prices are subject to increase should steel prices change extraordinarily!

Prix conseillé par article H.T. TVA

Tarif soumis à l'évolution du coût de la matière première!



Schneeketten für PKW und Nutzfahrzeuge

Snow chains for passenger cars and
cross country vehicles

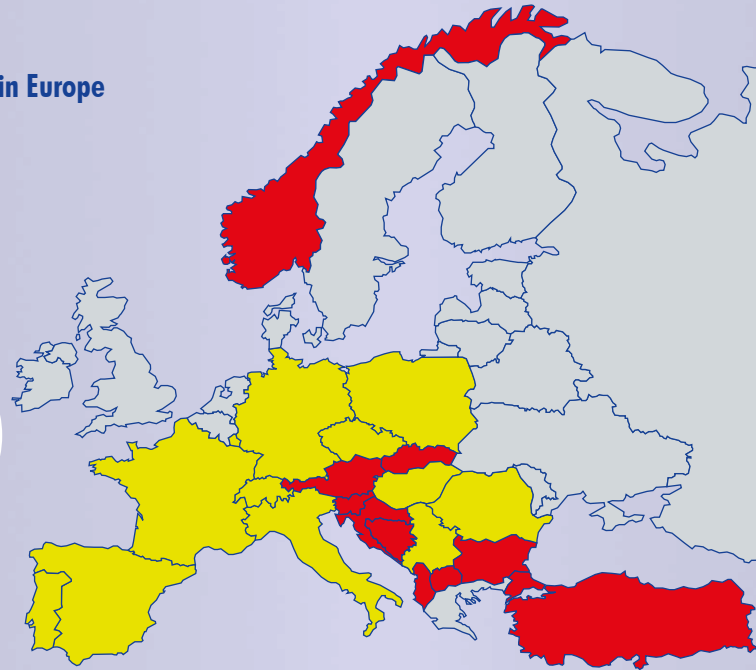
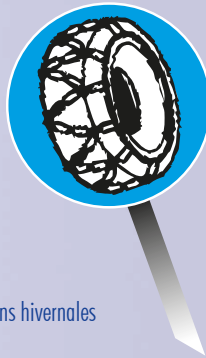
Chaînes à neige pour véhicules tourisme
et véhicules utilitaires

KWB
Safety in action

Schneeketten-Mitnahmepflicht für LKW und Busse in Europa Legal obligations for the use of snow chains for trucks and busses in Europe L'obligation légale pour l'utilisation de chaînes à neige pour véhicules tourisme, autobus et camions en Europe

Für LKW's und Busse besteht in diesen Ländern:
Depending on the individual country in Europe, there may or may not be legal requirements for the use of snow chains:
Selon le pays en Europe, il y a ou il n'y a pas des exigences juridiques pour l'utilisation de chaînes à neige:

- Gesetzliche Mitnahmepflicht
There is a legal obligation to carry chains in the vehicle
Il est une obligation légale de procéder chaînes dans le véhicule
- Pflicht bei winterlichen Verhältnissen
There is a legal obligation to carry chains in winter conditions only
Il est une obligation légale de porter des chaînes dans des conditions hivernales
- Keine Mitnahmepflicht
There is no legal obligation to carry chains at all
Il n'y a pas d'obligation légale de posséder aucune chaîne à neige



Auszug aus der 29. KFG-Novelle (gültig seit 1. 4. 2008 / für Österreich) Excerpt of the 29th motor vehicle law (valid since 1. 4. 2008 / for Austria) Extrait de la 29^{ème} loi pour les véhicules (valable à partir du 1. 4. 2008 / pour l'Autriche)

LKW / Truck / Camion

Dies gilt nicht für Fahrzeuge, bei denen bauartbedingt eine Montage von Schneeketten nicht möglich ist und für Fahrzeuge der Klassen M2 und M3, die im Kraftfahrlinienverkehr eingesetzt werden.
This does not apply to vehicles on which snow chains cannot be mounted due to the construction of the vehicle and for vehicles of categories M2 and M3 which are used in line operation.
Cette loi n'est pas applicable pour les véhicules où il n'est pas possible de mettre des chaînes ni pour les véhicules des classes M2 et M3, qui sont utilisés dans le trafic de ligne.

PKW / Passenger Car / Véhicules Tourisme

Bei winterlichen Fahrbahnverhältnissen darf ein Fahrzeug der Klassen M1 und N1 nur in Betrieb genommen werden, wenn an allen Rädern Winterreifen montiert sind. Bei Verwendung von Sommerreifen müssen Schneeketten bei Schnee- oder Eisschicht an zwei Antriebsrädern montiert werden.

Bei Schneekettenpflicht dürfen in Österreich nur Schneeketten verwendet werden, die den Normen V 5117 bzw. V 5119 entsprechen.

Schneeketten bzw. Anfahrhilfen, die nur der ÖNORM V 5121 entsprechen, dürfen gemäß Gesetz nicht verwendet werden!

Vehicles of categories M1 and N1 must have winter tires on each wheel at wintry road conditions. If summer tires are used you must have snow chains on two driving wheels if the road is covered with snow or ice.

If a road in Austria can only be used with snow chains (marked by a road sign) the snow chain must comply to ÖNORM V 5117 resp. V 5119.

Snow chains or starting aids which only comply to ÖNORM V 5121 must not be used according to the law!

Dans des conditions hivernales routières les véhicules des catégories M1 et N1 doivent être équipés avec des pneus hivernales sur chaque roue. Si des pneus d'été sont utilisés, on doit au moins monter des chaînes à neige sur deux roues motrices si la route est recouverte de neige ou de glace.

En cas d'utilisation obligatoire de chaînes à neige sur les routes en Autriche (indiquée par panneau de signalisation), les chaînes à neige utilisées doivent être conformés aux normes V 5117 et V 5119. Les chaînes à neige respectant uniquement la norme V 5121 ne doivent pas être utilisées.



	Winterreifen Winter tires Pneus d'hiver	Schneeketten-Mitführung Carry snow chains in the vehicle Obligation d'avoir des chaînes à neige à disposition
PKW (M1) Passenger car (M1) Véhicules tourisme (M1)	1. 11. – 15. 4. Winter-Konditionen Wintry conditions Conditions hivernales	1. 11. – 15. 4. Kettenpflicht auf Sommerreifen Obligation for snow chains on summer tires Obligation de mettre des chaînes à neige sur les pneus d'été
Omnibus (M2, M3) Bus (M2, M3) Autobus (M2, M3)	1. 11. – 15. 4.	1. 11. – 15. 4.
LKW Truck Camion	1. 11. – 15. 4.	1. 11. – 15. 4.

ÖNORM V 5117 legt Anforderungen und Prüfbestimmungen für Schneeketten fest, die für die Verwendung auf Fahrzeugen der Klassen M1 (PKW, Wohnmobil, Kleinbusse bis 8 Sitzplätze), N1 (Fahrzeuge bis 3,5 t), O1 (Anhänger bis 750 kg), O2 (Anhänger bis 3,5 t) bestimmt sind und die bei bestimmungsgemäßem Gebrauch ein Mindestmaß an Gleitsicherheit bieten.

ÖNORM V 5117 defines the requirements and test instructions for snow chains which can be mounted on vehicles of categories M1 (passenger cars, campers, vans up to 8 seats), N1 (vehicles up to 3,5 t), O1 (trailers up to 750 kg), O2 (trailers up to 3,5 t) and offer at least minimum traction if used according to the regulations.

La ÖNORM V 5117 définit les exigences et des instructions d'essai pour les chaînes à neige qui peuvent être montées sur les véhicules des catégories M1 (véhicules tourisme, les campeurs, camionnettes jusqu'à 8 seats), N1 (véhicules jusqu'à 3,5 t), O1 (remorques jusqu'à 750 kg), O2 (remorques jusqu'à 3,5 t) et offre au moins un minimum de traction si elles sont utilisées conformément à la réglementation.

ÖNORM V 5119 legt Anforderungen und Prüfbestimmungen für Schneeketten fest, die für die Montage auf Rädern für Lastkraftwagen, Sattelfahrzeuge, Omnibusse und Anhänger bestimmt sind und die bei bestimmungsgemäßem Gebrauch ein Mindestmaß an Gleitsicherheit bieten.

ÖNORM V 5119 defines the requirements and test instructions for snow chains which can be mounted on the wheels of trucks, semi trucks, omnibuses and trailers and offer at least minimum traction if used according to the regulations.

La ÖNORM V 5119 définit les exigences et des instructions d'essai pour les chaînes à neige qui peuvent être montées sur les roues de camions, semi camions, omnibus et de leurs remorques et qui offrent au moins un minimum de traction si elles sont utilisées conformément à la réglementation.

INHALTSVERZEICHNIS / CONTENT / SOMMAIRE

KFG-Novelle / Motor vehicle law / Loi pour les véhicules 2

Inhaltsverzeichnis / Content / Index 3

PKW / PASSENGER CAR / VÉHICULE TOURISME

Tempomatic Special "TMS" 4 – 5

Tempomatic 4x4 "TM 4x4" 6 – 7

LKW UND OMNIBUS / TRUCK AND BUS / CAMION ET AUTOBUS

Spur "SLV" 8 – 9

Alpin "V" / Alpin "VV" 10, 12 – 15

Alpin "V" / Alpin "VV" Zwilling / twin tires / jumelées 11, 16

WENDEN VON KETTEN / REVERSING OF CHAINS / TOURNER LES CHÂÎNES

Wenden von Gleitschutzketten / Reversing of snowchains /
Tourner les chaînes antidérapantes 17

Wenden von "Extrem-Ketten E" / Reversing of "Extrem-chains E" /
Tourner les chaînes du type "Extrem E" 17

Bauteile / Components / Composants 17

GELÄNDEFahrZEUG / CROSS COUNTRY VEHICLE / VÉHICULE UTILITAIRE

Doppelspur "DS" 18, 20 – 27

Netz "N" / Netz Extrem "NE" 19, 20 – 27

Esagrip "EG" 28 – 29

Supergrip Extrem "SE" 28 – 29

SONDERFAHRZEUG / SPECIAL VEHICLE / VÉHICULES SPÉCIAUX

Stapler "SN" 30 – 31

ERSATZTEILE / SPARE PARTS / ACCESSOIRES

Ersatzteile für Schneeketten / Spare parts for snow chains /
Accessoires pour chaînes à neige 32 – 33

ALLGEMEINE BESCHREIBUNGEN UND WICHTIGE HINWEISE / GENERAL DESCRIPTIONS AND IMPORTANT NOTICES / DESCRIPTIONS GÉNÉRALES ET CONSEILS UTILES

Wichtige Informationen – Wichtige Hinweise /
Important information – Important notices /
Informations importantes – Conseils utiles 34

Fragebogen Reifenketten / Questionnaire tire chains /
Questionnaire chaînes 35

TEMPOMATIC SPECIAL



Stand- und Schnellmontagekette aus Vierkantgrifgliedern für perfekte Traction und gute Spurhaltung. Das verstärkte Laufnetz ermöglicht auch einen härteren Einsatz der Kette.

Stationary and quick mounting chain made of square wire links for excellent traction and good tracking. The chain can also be used for heavier applications because of the reinforced tread net.

Chaîne tourisme à montage rapide qui ne demande pas le déplacement du véhicule. Les maillons grappins carrés garantissent une traction parfaite ainsi qu'une conduite précise et confortable. La bande de roulement renforcée permet une utilisation plus intensive.



Tempomatic Special "TMS"
Preise / Price / Prix

Größe Size Réf.	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article
1050	50,-	61257
1070	50,-	61258
1080	50,-	61259
1090	66,-	61260
1110	66,-	61261
1160	66,-	61262
1180	66,-	61263
1190	66,-	61264
1220	66,-	61265
1240	88,-	61266
1250	88,-	61267
1251	88,-	61268
1260	88,-	61269

Montage / Mounting / Montage

1



2



3



4



5



Tempomatic Special "TMS"

Reifen Tyre Pneu	Größe Size Réf.	Reifen Tyre Pneu	Größe Size Réf.	Reifen Tyre Pneu	Größe Size Réf.	
155/80-	10"	1050	185/70-	14"	1180	
135/80-	12"	1050	185/75-	1180	185/60-	1190
140/70-	1050	185/80-	1190	185/65-	1190	
145/70-	1050	195/55-	1110	195/45-	1160	
145/80-	1070	195/60-	1160	195/50-	1160	
155/65-	1050	195/65-	1180	195/55-	1190	
155/70-	1070	195/70-	1190	195/60-	1220	
155/80-	1080	195/80-	1220	195/65-	1240	
165/60-	1050	205/50-	1110	205/45-	1180	
175/70-	1080	205/55-	1160	205/50-	1190	
5.50-	1080	205/60-	1180	205/55-	1220	
135/70-	1050	205/65-	1190	205/60-	1240	
135/80-	1070	205/70-	1220	205/65-	1250	
145-	1080	215/60-	1190	215/40-	1180	
145/60-	1050	215/65-	1220	215/45-	1190	
145/65-	1050	215/70-	1240	215/55-	1240	
145/70-	1070	225/55-	1220	215/60-	1250	
145/80-	1080	225/60-	1220	215/65-	1251	
155/55-	1050	225/70-	1240	220/60-	1250	
155/60-	1070	235/60-	1240	225/45-	1220	
155/65-	1070	245/60-	1250	225/50-	1240	
155/70-	1080	125/80-	15"	1090	225/55-	1250
155/80-	1090	135/70-	1080	225/60-	1251	
160/65-	1080	135/80-	1090	225/65-	1260	
165-	1110	145/65-	1080	235/50-	1250	
165/55-	1070	145/80-	1110	235/60-	1260	
165/60-	1070	155/60-	1080	245/45-	1250	
165/65-	1080	155/65-	1110	245/50-	1251	
165/70-	1090	155/70-	1110	245/55-	1260	
165/80-	1110	155/80-	1160	255/50-	1260	
175/50-	1070	165/60-	1090	205/40-	17"	1180
175/55-	1070	165/65-	1160	205/45-	1190	
175/60-	1080	165/70-	1160	205/55-	1250	
175/65-	1090	165/80-	1180	215/40-	1190	
175/70-	1110	175/60-	1110	215/45-	1220	
175/75-	1160	175/65-	1160	215/50-	1240	
175/80-	1160	175/70-	1180	215/55-	1250	
185/55-	1080	175/80-	1190	215/60-	1251	
185/60-	1090	185/50-	1110	225/40-	1190	
185/65-	1110	185/60-	1160	225/45-	1240	
185/70-	1160	185/65-	1180	225/50-	1250	
185/75-	1160	185/70-	1190	225/55-	1260	
185/80-	1180	185/80-	1220	225/60-	1260	
195/50-	1080	195/50-	1160	235/40-	1240	
195/55-	1090	195/60-	1180	235/45-	1250	
195/60-	1110	195/65-	1220	235/50-	1251	
195/65-	1160	195/70-	1220	235/55-	1260	
195/70-	1180	195/75-	1240	245/40-	1250	
205/60-	1160	205/45-	1160	245/45-	1251	
205/65-	1180	205/50-	1180	255/40-	1250	
205/70-	1180	205/55-	1180	255/45-	1260	
165/80-	1160	205/60-	1190	265/40-	1260	
135/60-	14"	1050	205/65-	1220	275/40-	1260
135/80-	1080	205/70-	1240	215/45-	18"	1240
145/70-	1080	215/45-	1160	225/40-	1250	
145/80-	1090	215/50-	1180	225/45-	1250	
155/60-	1080	215/60-	1220	235/35-	1240	
155/65-	1080	215/65-	1240	235/40-	1250	
155/70-	1090	215/70-	1250	235/50-	1260	
155/80-	1110	225/45-	1180	245/40-	1260	
165/55-	1080	225/50-	1220	245/45-	1260	
165/60-	1080	225/55-	1220	255/35-	1251	
165/65-	1090	225/60-	1240	255/40-	1260	
165/70-	1110	225/65-	1250	255/45-	1260	
165/75-	1160	225/70-	1251	265/35-	1260	
165/80-	1160	235/55-	1240	275/35-	1260	
175/50-	1080	235/60-	1250	285/30-	1260	
175/55-	1080	235/70-	1260	225/40-	19"	1251
175/60-	1090	245/60-	1251	235/35-	1250	
175/65-	1110	255/60-	1260	245/35-	1260	
175/70-	1160	265/50-	1251	245/40-	1260	
175/75-	1160	275/50-	1260	255/35-	1260	
175/80-	1180	205/60-	15 M+S"	1220		
185/50-	1080	205/65-	1240			
185/60-	1110	175/60-	16"	1160		
185/65-	1160	185/50-	1160			



TEMPOMATIC

4 X 4

Stand- und Schnellmontagekette für 4x4 Fahrzeuge und SUVs; leicht montierbar ohne den Wagen zu bewegen. Das flexible Innenstahlseil und der selbststarretierende Umlenkhaken ermöglichen alle Montagehandgriffe in wenigen Minuten vor dem Rad. Hergestellt aus Feinkornedelstahl, der bestmögliche Widerstandsfähigkeit und daher hohe Lebensdauer garantiert.

Stationary and quick mounting chain for 4x4 vehicles and SUVs; easy to mount without moving the car. The flexible inside cable as well as the self-adjusting hook allow all mounting maneuvers to be completed in only a few minutes in front of the wheel. Made of fine grain steel which guarantees durability and a long lifetime.

Chaîne à montage rapide sans déplacement du véhicule, pour les 4x4 et SUV; le câble d'acier flexible à l'intérieur de la chaîne et le crochet de sécurité à l'arrêt automatique permettent de monter la chaîne en quelques minutes. Fabriqué en acier à grains fins, les chaînes garantissent une résistance maximale et une longévité accrue.



Tempomatic 4x4 "TM 4x4"
Preise / Price / Prix

Größe Size Réf.	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article
403	150,-	95125
404	150,-	95126
405	150,-	95127
406	185,-	95128
407	185,-	95130
408	185,-	95132
409	185,-	95134
410	203,-	95135
411	203,-	95136
412	203,-	95137
413	203,-	95139

Tempomatic 4x4 "TM 4x4"

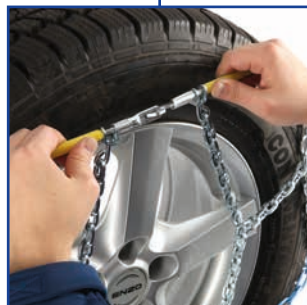
Reifen Tyre Pneu	Größe Size Réf.	Reifen Tyre Pneu	Größe Size Réf.	Reifen Tyre Pneu	Größe Size Réf.
185/75-	14"	403	275/65-	15"	412
185/80-		403	275/70-		412
195/75-		403	30X10.50-		412
195/80-		404	30X9.50-		410
205/70-		403	31X10.50-		412
205/75-		404	31X11.50-		413
205/80-		406	6.50-		406
215/75-		406	7.00-		408
215/80-		406	7.50-		409
225/70-		408	175/75-	16"	404
225/75-		406	175/80-		404
225/80-		408	185/75-		405
235/70-		408	185/80-		406
265/60-		408	195/60-		403
7.00-		403	195/65-		404
10-	15"	412	195/70-		406
175/80-		403	195/75-		405
185/70-		403	195/80-		406
185/80-		404	195/85-		408
195/65-		403	205/65-		405
195/70-		403	205/70-		406
195/75-		404	205/75-		408
195/80-		405	205/80-		408
205/60-		403	215/60-		405
205/65-		404	215/65-		406
205/70-		405	215/70-		408
205/75-		406	215/75-		408
205/80-		406	215/80-		409
215/60-		404	215/85-		412
215/65-		404	225/65-		407
215/70-		406	225/70-		408
215/75-		408	225/75-		409
215/80-		408	235/60-		408
225/70-		406	235/65-		409
225/75-		409	235/70-		409
225/80-		409	235/75-		410
235/70-		409	235/80-		412
235/75-		409	235/85-		412
245/60-		408	245/60-		409
245/70-		409	245/70-		410
255/60-		408	245/75-		412
255/70-		410	245/80-		413
255/75-		412	255/60-		409
255/80-		412	255/65-		410
265/70-		412	255/70-		412
265/75-		412	265/65-		410
275/60-		410	265/70-		412
			265/75-		
			265/80-		
			265/85-		
			265/90-		
			265/95-		
			265/100-		
			265/105-		
			265/110-		
			265/115-		
			265/120-		
			265/125-		
			265/130-		
			265/135-		
			265/140-		
			265/145-		
			265/150-		
			265/155-		
			265/160-		
			265/165-		
			265/170-		
			265/175-		
			265/180-		
			265/185-		
			265/190-		
			265/195-		
			265/200-		
			265/205-		
			265/210-		
			265/215-		
			265/220-		
			265/225-		
			265/230-		
			265/235-		
			265/240-		
			265/245-		
			265/250-		
			265/255-		
			265/260-		
			265/265-		
			265/270-		
			265/275-		
			265/280-		
			265/285-		
			265/290-		
			265/295-		
			265/300-		
			265/305-		
			265/310-		
			265/315-		
			265/320-		
			265/325-		
			265/330-		
			265/335-		
			265/340-		
			265/345-		
			265/350-		
			265/355-		
			265/360-		
			265/365-		
			265/370-		
			265/375-		
			265/380-		
			265/385-		
			265/390-		
			265/395-		
			265/400-		
			265/405-		
			265/410-		
			265/415-		
			265/420-		
			265/425-		
			265/430-		
			265/435-		
			265/440-		
			265/445-		
			265/450-		
			265/455-		
			265/460-		
			265/465-		
			265/470-		
			265/475-		
			265/480-		
			265/485-		
			265/490-		
			265/495-		
			265/500-		
			265/505-		
			265/510-		
			265/515-		
			265/520-		
			265/525-		
			265/530-		
			265/535-		
			265/540-		
			265/545-		
			265/550-		
			265/555-		
			265/560-		
			265/565-		
			265/570-		
			265/575-		
			265/580-		
			265/585-		
			265/590-		
			265/595-		
			265/600-		
			265/605-		
			265/610-		
			265/615-		
			265/620-		
			265/625-		
			265/630-		
			265/635-		
			265/640-		
			265/645-		
			265/650-		
			265/655-		
			265/660-		
			265/665-		
			265/670-		
			265/675-		
			265/680-		
			265/685-		
			265/690-		
			265/695-		
			265/700-		
			265/705-		
			265/710-		
			265/715-		
			265/720-		
			265/725-		
			265/730-		
			265/735-		
			265/740-		
			265/745-		
			265/750-		
			265/755-		
			265/760-		
			265/765-		
			265/770-		
			265/775-		
			265/780-		
			265/785-		
			265/790-		
			265/795-		
			265/800-		
			265/805-		
			265/810-		
			265/815-		
			265/820-		
			265/825-		
			265/830-		
			265/835-		
			265/840-		
			265/845-		
			265/850-		
			265/855-		
			265/860-		
			265/865-		
			265/870-		
			265/875-		
			265/880-		
			265/885-		
			265/890-		
			265/895-		
			265/900-		
			265/905-		
			265/910-		
			265/915-		
			265/920-		
			265/925-		
			265/930-		
			265/935-		
			265/940-		
			265/945-		
			265/950-		
			265/955-		
			265/960-		
			265/965-		
			265/970-		
			265/975-		
			265/980-		
			265/985-		
			265/990-		
			265/995-		
			265/1000-		

Montage / Mounting / Montage

1



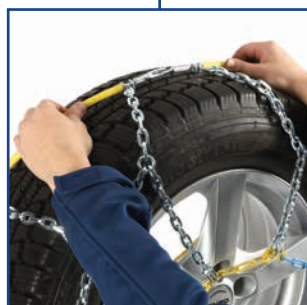
2



3



4



5



6



LKW UND OMNIBUS

TRUCK AND BUS

CAMION ET AUTOBUS



SLV



SPUR "SLV"

Die Standard-Kette für den leichten und mittelschweren Einsatz. Schrägspurkette mit Greifgliedern aus Mangan-Spezialstahl, Vierkantgreifglieder zur Erhöhung der Greifwirkung. Kette beidseitig befahrbar, daher doppelte Lebensdauer. Einfache Überwurfmontage oder Montage mit beige packtem Montageseil.

The standard chain for light and medium application. Diagonal pattern chain made of special hardened mangan steel, square wire links for improved gripping effect. Chain reversible, therefore double life time. Simple mounting.

La chaîne standard pour utilisation légère et moyenne. Chaîne à croisillons asymétriques constituée de maillons carrés en acier spécial manganèse. Maillons grappins carrés pour augmenter la traction. Chaîne réversible pour utilisation sur les deux côtés — longévité doublée, montage simple „jeter dessus“ ou montage avec câble de montage joint aux chaînes.



KWB

KWB

SPUR "SLV"

Reifen Tyre Pneu	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
10.5-	18"	305 SLV	7,0	399,-	41043
285/70-	19.5"	305 SLV	7,0	399,-	41043
305/70-		1420 SLV	7,0	399,-	41053
10.00-	20"	143 SLV	7,0	399,-	41058
10.5-		1410 SLV	7,0	399,-	41045
11.00-		144 SLV	7,0	399,-	41063
12.00-		146 SLV	7,0	399,-	41068
12.5-		311 SLV	7,0	399,-	41062
12/80-		1430 SLV	7,0	399,-	41061
13.00-		148 SLV	7,0	399,-	41072
14.5-		312 SLV	7,0	399,-	41069
14/80-		146 SLV	7,0	399,-	41068
275/80-		1410 SLV	7,0	399,-	41045
335/80-		311 SLV	7,0	399,-	41062
365/80-		312 SLV	7,0	399,-	41069
365/85-		148 SLV	7,0	399,-	41072
370/75-		146 SLV	7,0	399,-	41068
375/75-		312 SLV	7,0	399,-	41069
9.00-		142 SLV	7,0	399,-	41048
12.00-	22"	147 SLV	7,0	399,-	41071
10-	22.5"	142 SLV	7,0	399,-	41048
10- Michelin XD..		1420 SLV	7,0	399,-	41053
11-		143 SLV	7,0	399,-	41058
11- Michelin XD..		144 SLV	7,0	399,-	41063
12-		144 SLV	7,0	399,-	41063
12- Michelin XD..		146 SLV	7,0	399,-	41068
13-		146 SLV	7,0	399,-	41068
275/70-		142 SLV	7,0	399,-	41048
275/80-		1430 SLV	7,0	399,-	41061
275/80- Michelin XD..		144 SLV	7,0	399,-	41063
285/70-		142 SLV	7,0	399,-	41048
295/55-		305 SLV	7,0	399,-	41043
295/60-		1410 SLV	7,0	399,-	41045
295/60- Bridgestone M...		142 SLV	7,0	399,-	41048
295/70-		142 SLV	7,0	399,-	41048
295/75-		1430 SLV	7,0	399,-	41061
295/80-		143 SLV	7,0	399,-	41058
295/80- Bridgestone M... u. Michelin XD..		144 SLV	7,0	399,-	41063
305/60-		142 SLV	7,0	399,-	41048
305/70-		1430 SLV	7,0	399,-	41061
305/70- Bridgestone M...		143 SLV	7,0	399,-	41058
315/60-		142 SLV	7,0	399,-	41048
315/70-		1430 SLV	7,0	399,-	41061
315/70- Bridgestone M... u. Michelin XD..		144 SLV	7,0	399,-	41063
315/70- Continental HDW2 Scan		143 SLV	7,0	399,-	41058
315/75-		144 SLV	7,0	399,-	41063
315/80-		144 SLV	7,0	399,-	41063
315/80- Bridgestone M..., Michelin XD.. u. Semperit		146 SLV	7,0	399,-	41068
365/80-		148 SLV	7,0	399,-	41072
385/55-		311 SLV	7,0	399,-	41062
385/65-		312 SLV	7,0	399,-	41069
11.00-	24"	147 SLV	7,0	399,-	41071



LKW UND OMNIBUS TRUCK AND BUS CAMION ET AUTOBUS

KWB



V



VV



ALPIN "V" / ALPIN "VV"

Die ideale Schneekette für den leichten und mittleren Einsatz auf asphaltierten sowie befestigten Straßen mit Schnee- und Eisbelag. Diese Schneekette zeichnet sich durch einfache Handhabung aus. Ihr symmetrisches Spurkreuz sichert eine hohe Laufruhe und Spurhaltung und sorgt für gute Traktion. Die Wirtschaftlichkeit und Lebensdauer dieser Kette wird durch ihre Wendbarkeit wesentlich erhöht. Für extreme Einsätze in schwierigem Terrain, wie zum Beispiel Holzbringung, wird die Verwendung der Ausführung Alpin VV empfohlen, die über ein verstärktes Laufnetz verfügt.

The ideal snow chain for light to medium heavy applications on roads covered with snow. This chain distinguishes itself for particularly easy handling and the symmetric pattern which ensure quiet running and track keeping as well as good traction. The efficiency and lifetime can be increased considerably by reversing the chain.

For extreme use e.g. on heavily loaded trucks we recommend the reinforced version Alpin VV.

La chaîne à neige idéale pour une utilisation légère et médium sur routes asphaltées et enneigées. Cette chaîne se distingue par sa maniabilité. La construction avec des croisillons symétriques garantit le confort, la traction et une bonne stabilité. A l'usage la chaîne Alpin V se révèle économique, car réversible.

Pour une utilisation dans des terrains difficiles, comme p.e. dans le débardage, nous vous conseillons la version Alpin VV offrant une bande de roulement renforcée.



Empfehlung für extreme Einsätze:

Netz N oder

Netz NE

(siehe Seite 19)

Recommendation for extreme application:

Netz N or

Netz NE

(see page 19)

Recommandation pour l'utilisation extrême:

Netz N ou

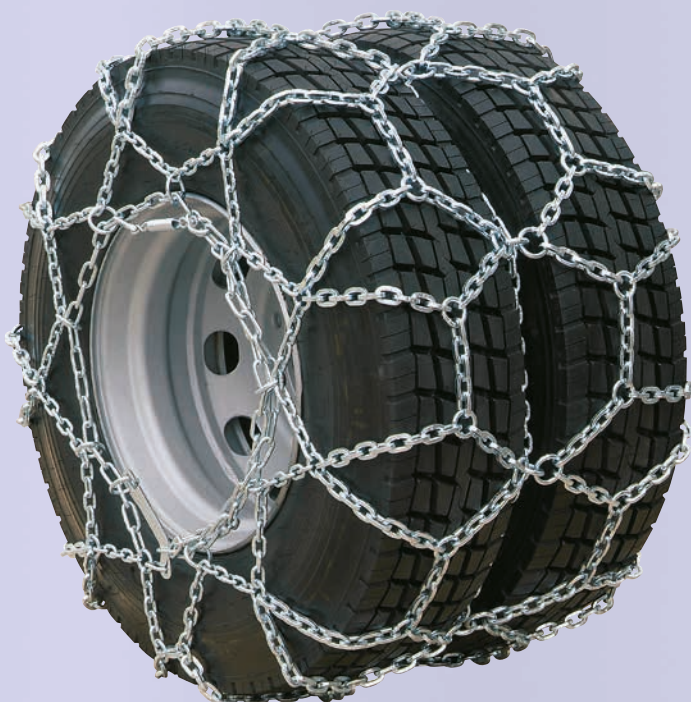
Netz NE

(cf. page 19)

LKW UND OMNIBUS

TRUCK AND BUS

CAMION ET AUTOBUS



W

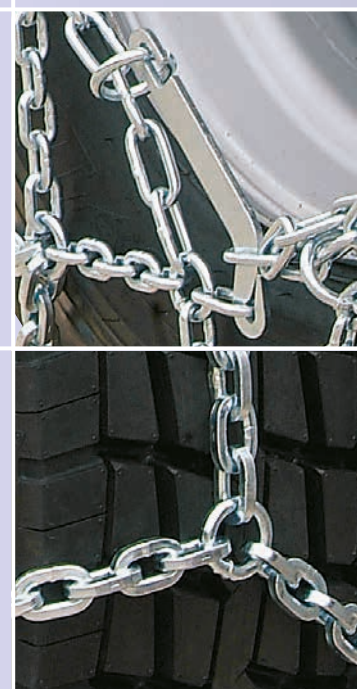


**ALPIN "V" ZWILLING / ALPIN "VV" ZWILLING
ALPIN "V" FOR TWIN TIRES / ALPIN "VV" FOR TWIN TIRES
ALPIN "V" JUMELÉES / ALPIN "VV" JUMELÉES**

Diese Schneekette ist baugleich der Alpin V und VV mit speziellen Anpassungen für Zwillingreifen. Alle Vorteile, wie einfache Handhabung, hohe Laufruhe, gute Spurhaltung, hohe Lebensdauer und optimale Traktion, werden auch bei der Zwillingausführung gewährleistet.

This snow chain is constructed in the same way as Alpin V and VV with special adjustments for twin tires. All advantages such as easy handling, quiet running, track keeping, long lifetime and excellent grip are of course also provided by the twin chain.

La construction reste la même que pour la chaîne Alpin V et VV, une adaptation spéciale lui permet de recouvrir un essieu jumelé. A l'utilisation la chaîne offre une excellente tenue de route et se révèle confortable et maniable, même en version jumelée.



		ALPIN "V"				ALPIN "VV"			
Reifen Tyre Pneu		Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article
13X4.00-	6"	4003 V	3,7	127,-	36901	-	-	-	-
4.10/3.50-		4003 V	3,7	127,-	36901	-	-	-	-
16X8-	7"	4006 V	3,7	176,-	36896	-	-	-	-
16X4.80-	8"	36939	3,7	161,-	36939	-	-	-	-
16X6.50-		4013 V	3,7	163,-	36510	-	-	-	-
16X7.50-		4006 V	3,7	176,-	36896	-	-	-	-
165/60-		4013 V	3,7	163,-	36510	-	-	-	-
170/60-		4013 V	3,7	163,-	36510	-	-	-	-
18X8.50-		4009 V	4,5	201,-	36873	-	-	-	-
19X7-		4009 V	4,5	201,-	36873	-	-	-	-
19X8-		4009 V	4,5	201,-	36873	-	-	-	-
20X10.00-		4017 V	4,5	222,-	36864	-	-	-	-
20X8.00-		4016 V	4,5	214,-	36853	-	-	-	-
4.00-		4012 V	3,7	145,-	36509	-	-	-	-
4.00- Duro		36939	3,7	161,-	36939	-	-	-	-
4.80-		4012 V	3,7	145,-	36509	-	-	-	-
4.80- Carlisle X Trac		36939	3,7	161,-	36939	-	-	-	-
4.80/4.00-		36939	3,7	161,-	36939	-	-	-	-
215/50-	9"	4017 V	4,5	222,-	36864	-	-	-	-
18X8.50-	10"	4009 V	4,5	201,-	36873	-	-	-	-
18X8.50- OTR		73328	4,5	201,-	73328	-	-	-	-
20.5X8.50-		4017 V	4,5	222,-	36864	-	-	-	-
20X8.00-		4016 V	4,5	214,-	36853	-	-	-	-
21X8.00-		4017 V	4,5	222,-	36864	-	-	-	-
7.50-		122 V	4,5	235,-	36346	-	-	-	-
24X10.00-	11"	122 V	4,5	235,-	36346	-	-	-	-
10.00-	12"	-	-	-	-	129 W	7,0	507,-	45340
20X7-		4016 V	4,5	214,-	36853	-	-	-	-
225/55-		4033 V	5,5	260,-	36495	-	-	-	-
23X10.50-		4034 V	4,5	275,-	36511	-	-	-	-
23X10.50- Kubota		36868	4,5	286,-	36868	-	-	-	-
23X10.50- Kubota		4033 V	5,5	260,-	36495	-	-	-	-
23X8.50-		4033 V	5,5	260,-	36495	-	-	-	-
24X12.00-		14792	5,5	453,-	14792	-	-	-	-
24X8.50-		4032 V	4,5	263,-	36516	-	-	-	-
25X8.00-		4033 V	5,5	260,-	36495	-	-	-	-
26X12.00-		4035 V	5,5	324,-	36512	-	-	-	-
320/60-		4035 V	5,5	324,-	36512	-	-	-	-
7.00-		3002 V	5,5	244,-	36477	-	-	-	-
185/80-	14"	119 V	4,5	235,-	36344	119 W	5,5	297,-	45334
195/70-		119 V	4,5	235,-	36344	119 W	5,5	297,-	45334
195/75-		119 V	4,5	235,-	36344	119 W	5,5	297,-	45334
195/80-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
205/70-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
205/75-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
205/80-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
215/70-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
215/75-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
215/80-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
225/70-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
24X8.00-		4033 V	5,5	260,-	36495	-	-	-	-
24X8.50-		4032 V	4,5	263,-	36516	-	-	-	-
25X8.50-		122 V	4,5	235,-	36346	-	-	-	-
27X8.50-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
6.70-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
7.00-		119 V	4,5	235,-	36344	119 W	5,5	297,-	45334
7.50-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
10.00-	15"	141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
10-		129 V	5,5	367,-	36353	-	-	-	-
175-		119 V	4,5	235,-	36344	119 W	5,5	297,-	45334
185/70-		119 V	4,5	235,-	36344	119 W	5,5	297,-	45334
185/80-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
195/65-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
195/70-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
195/70- Semperit		119 V	4,5	235,-	36344	-	-	-	-
195/70- VW T4, Mercedes 414 T		122 VR	4,5	235,-	36522	-	-	-	-
195/75-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
195/80-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
205/60-		119 V	4,5	235,-	36344	122 W	5,5	364,-	45335
205/65-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
205/65- VW T4, Mercedes 414 T		122 VR	4,5	235,-	36522	-	-	-	-
205/70-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
205/75-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
205/80-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
212/80-		126 V	4,5	270,-	36350	-	-	-	-
215/65-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
215/70-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
215/70- C		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
215/75-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
215/80-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
225/60-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
225/70-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
225/75-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
225/80-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
235/60-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337

Reifen Tyre Pneu	ALPIN "V"				ALPIN "W"				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
235/70-	15"	126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
235/75-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
240/70-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
255/60-		128 V	4,5	270,-	45615	-	-	-	-
255/70-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
255/75-		129 V	5,5	367,-	36353	129 W	7,0	507,-	45340
265/60-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
265/70-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
265/75-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
27X10.50-		-	-	-	-	1126 W	5,5	415,-	45351
27X7.50-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
27X8.50-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
27X9.50-		126 V	4,5	270,-	36350	-	-	-	-
275/70-		129 V	5,5	367,-	36353	129 W	7,0	507,-	45340
28X9.00-		126 V	4,5	270,-	36350	-	-	-	-
29X12.50-		3010 V	5,5	347,-	36914	-	-	-	-
29X13.50-		3011 V	5,5	364,-	36915	-	-	-	-
30X9.50-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
31X10.50-		129 V	5,5	367,-	36353	-	-	-	-
31X11.50-		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
31X15.50-		3007 V	5,5	395,-	36489	-	-	-	-
31X15.50- Good Year WTX		3107 V	5,5	360,-	44290	-	-	-	-
315/75-		3006 V	7,0	371,-	36481	-	-	-	-
32X11.50-		132 V	5,5	421,-	36355	-	-	-	-
33X10.50-		132 V	5,5	421,-	36355	-	-	-	-
33X12.50-		136 V	5,5	427,-	36356	-	-	-	-
33X12.50- Traktor/Tractor/Tracteur		140 V	5,5	482,-	36357	-	-	-	-
36X13.50-		1410 V	7,0	598,-	36367	-	-	-	-
6.50-		125 V	4,5	270,-	36349	-	-	-	-
6.70-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
7.00-		126 V	4,5	270,-	36350	-	-	-	-
7.50-		-	-	-	-	127 W	7,0	507,-	45339
7.50- LKW/Truck/Camion		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
8.25-		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
9-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
10.0/75-	15.3"	3005 V	5,5	308,-	36480	-	-	-	-
11.5/80-		3006 V	7,0	371,-	36481	-	-	-	-
10.00-	16"	141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
11.00-		142 V	7,0	608,-	36359	142 W	8,2	891,-	45345
175-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
175/75-		119 V	4,5	235,-	36344	119 W	5,5	297,-	45334
185/70-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
185/75-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
185/80-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
195/60-		119 V	4,5	235,-	36344	119 W	5,5	297,-	45334
195/65-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
195/70-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
195/75-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
195/80-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
200/70-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
205/55-		122 V	4,5	235,-	36346	-	-	-	-
205/60-		122 V	4,5	235,-	36346	122 W	5,5	364,-	45335
205/65-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
205/70-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
205/75-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
205/80-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
205/80- Michelin XPC		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
215/60-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
215/65-		124 V	4,5	270,-	36348	-	-	-	-
215/65- C		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
215/70-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
215/75-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
215/80-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
225/60-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
225/65-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
225/70-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
225/75-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
235/60-		128 V	4,5	270,-	45615	-	-	-	-
235/65-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
235/70-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
235/75-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
235/80-		129 V	5,5	367,-	36353	-	-	-	-
235/85-		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
245-		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
245/55-		128 V	4,5	270,-	45615	-	-	-	-
245/70-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
245/75-		129 V	5,5	367,-	36353	-	-	-	-
250/80-		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
255/50-		128 V	4,5	270,-	45615	-	-	-	-
255/65-		127 V	5,5	367,-	36351	127 W	7,0	507,-	45339
255/70-		129 V	5,5	367,-	36353	129 W	7,0	507,-	45340
255/85-		132 V	5,5	421,-	36355	-	-	-	-
265/70-		129 V	5,5	367,-	36353	-	-	-	-
265/75-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
275/65-		129 V	5,5	367,-	36353	-	-	-	-

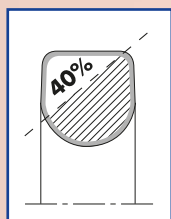
Reifen Tyre Pneu	ALPIN "V"				ALPIN "W"				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
275/70-	16"	131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
275/75-		132 V	5,5	421,-	36355	-	-	-	-
285/75-		136 V	5,5	427,-	36356	136 W	7,0	621,-	45342
295/75-		140 V	5,5	482,-	36357	-	-	-	-
33X12.50-		136 V	5,5	427,-	36356	-	-	-	-
35X12.50-		141 V	5,5	482,-	36358	-	-	631,-	45344
6.00-		-	-	-	-	124 W	5,5	370,-	45336
6.00- LKW/Truck/Camion		124 V	4,5	270,-	36348	-	-	-	-
6.40-		124 V	4,5	270,-	36348	124 W	5,5	370,-	45336
6.50-		-	-	-	-	126 W	5,5	415,-	45338
6.50- LKW/Truck/Camion		126 V	4,5	270,-	36350	-	-	-	-
6.50- Traktor/Tractor/Tracteur		302 V	5,5	271,-	36443	-	-	-	-
7.00-		127 V	5,5	367,-	36351	127 W	7,0	507,-	45339
8.25-		132 V	5,5	421,-	36355	132 W	7,0	576,-	45616
9.00-		140 V	5,5	482,-	36357	-	-	-	-
9.5-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
10-	16.5"	129 V	5,5	367,-	36353	129 W	7,0	507,-	45340
33X12.50-		136 V	5,5	427,-	36356	136 W	7,0	621,-	45342
35X12.50-		141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
37X12.50-		1410 V	7,0	598,-	36367	1410 W	8,2	897,-	45352
8.00-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
8.75-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
15.0/55-	17"	3008 V	5,5	470,-	36488	-	-	-	-
15.5/55-		3008 V	5,5	470,-	36488	-	-	-	-
195/70-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
205/75-		126 V	4,5	270,-	36350	-	-	-	-
215/60-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
215/75-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
225/65-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
225/70-		-	-	-	-	1126 W	5,5	415,-	45351
235/55-		128 V	4,5	270,-	45615	-	-	-	-
235/60-		126 V	4,5	270,-	36350	-	-	-	-
235/65-		1126 V	4,5	297,-	36366	-	-	-	-
235/75-		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
245/50-		128 V	4,5	270,-	45615	-	-	-	-
245/65-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
245/70-		129 V	5,5	367,-	36353	129 W	7,0	507,-	45340
255/60-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
255/65-		129 V	5,5	367,-	36353	129 W	7,0	507,-	45340
255/75-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
265/65-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
265/70-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
275/65-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
285/60-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
6.50-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
10-	17.5"	132 V	5,5	421,-	36355	132 W	7,0	576,-	45616
205/65-		125 V	4,5	270,-	36349	125 W	5,5	373,-	45337
205/70-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
205/75-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
215/70-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
215/75-		127 V	5,5	367,-	36351	127 W	7,0	507,-	45339
225/75-		129 V	5,5	367,-	36353	129 W	7,0	507,-	45340
235/70-		129 V	5,5	367,-	36353	129 W	7,0	507,-	45340
235/75-		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
245/70-		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
245/75-		132 V	5,5	421,-	36355	132 W	7,0	576,-	45616
245/75- Continental LDR		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
255/75-		132 V	5,5	421,-	36355	132 W	7,0	576,-	45616
265/70-		132 V	5,5	421,-	36355	132 W	7,0	576,-	45616
265/75-		132 V	5,5	421,-	36355	132 W	7,0	576,-	45616
285/75-		140 V	5,5	482,-	36357	-	-	-	-
7-		126 V	4,5	270,-	36350	126 W	5,5	415,-	45338
8.5-		129 V	5,5	367,-	36353	129 W	7,0	507,-	45340
8-		127 V	5,5	367,-	36351	127 W	7,0	507,-	45339
9.5-		132 V	5,5	421,-	36355	132 W	7,0	576,-	45616
13.0/65-	18"	1410 V	7,0	598,-	36367	-	-	-	-
235/50-		128 V	4,5	270,-	45615	-	-	-	-
235/60-		1126 V	4,5	297,-	36366	1126 W	5,5	415,-	45351
235/65-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
255/55-		127 V	5,5	367,-	36351	-	-	-	-
255/60-		129 V	5,5	367,-	36353	-	-	-	-
275/70-		136 V	5,5	427,-	36356	136 W	7,0	621,-	45342
280/70-		3006 V	7,0	371,-	36481	-	-	-	-
325/65-		1410 V	7,0	598,-	36367	-	-	-	-
355/60-		1410 V	7,0	598,-	36367	-	-	-	-
7.50-		132 V	5,5	421,-	36355	132 W	7,0	576,-	45616
225/50-	19"	126 V	4,5	270,-	36350	-	-	-	-
225/70-	19.5"	131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
245/70-		132 V	5,5	421,-	36355	132 W	7,0	576,-	45616
255/60-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
255/70-		136 V	5,5	427,-	36356	136 W	7,0	621,-	45342
265/70-		136 V	5,5	427,-	36356	136 W	7,0	621,-	45342
275/70-		140 V	5,5	482,-	36357	-	-	-	-
285/70-		141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
305/70-		1410 V	7,0	598,-	36367	1410 W	8,2	897,-	45352

Reifen Tyre Pneu	ALPIN "V"				ALPIN "W"				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
385/65-	19.5"	144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
425/55-		1443 V	7,0	777,-	45722	1443 W	8,2	1.009,-	61077
435/50-		1443 V	7,0	777,-	45722	1443 W	8,2	1.009,-	61077
435/55-		1443 V	7,0	777,-	45722	1443 W	8,2	1.009,-	61077
8-		131 V	5,5	415,-	36354	131 W	7,0	576,-	45341
9.5-		140 V	5,5	482,-	36357	-	-	-	-
10.00-	20"	143 V	7,0	653,-	36360	143 W	8,2	900,-	45346
11.00-		144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
11.5-		144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
12.00-		146 V	7,0	686,-	36363	146 W	8,2	974,-	45349
13/80-		144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
14/80-		146 V	7,0	686,-	36363	146 W	8,2	974,-	45349
255/50-		129 V	5,5	367,-	36353	-	-	-	-
335/80-		144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
365/80-		146 V	7,0	686,-	36363	146 W	8,2	974,-	45349
6.50-		131 V	5,5	415,-	36354	-	-	-	-
7.50-		140 V	5,5	482,-	36357	-	-	-	-
8.25-		141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
9.00-		142 V	7,0	608,-	36359	142 W	8,2	891,-	45345
9.5- Rasenreifen/Turf tires/Pneus gazon		141 V	5,5	482,-	36358	-	-	-	-
10.00-	22"	144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
11.00-		146 V	7,0	686,-	36363	146 W	8,2	974,-	45349
9.5-		141 V	5,5	482,-	36358	-	-	-	-
10-	22.5"	142 V	7,0	608,-	36359	142 W	8,2	891,-	45345
11-		143 V	7,0	653,-	36360	143 W	8,2	900,-	45346
11- Michelin XD..		1430 V	7,0	653,-	36368	1430 W	8,2	900,-	45353
11/70-		142 V	7,0	608,-	36359	142 W	8,2	891,-	45345
12.5-		144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
12-		144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
12/80-		1430 V	7,0	653,-	36368	1430 W	8,2	900,-	45353
13-		146 V	7,0	686,-	36363	146 W	8,2	974,-	45349
15-		1460 V	7,0	668,-	93746	1460 W	8,2	1.033,-	93704
195/60-		127 V	5,5	367,-	36351	127 W	7,0	507,-	45339
235/80-		-	-	-	-	141 W	7,0	631,-	45344
255/70-		141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
265/70-		141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
275/65-		141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
275/70-		142 V	7,0	608,-	36359	142 W	8,2	891,-	45345
275/80-		143 V	7,0	653,-	36360	143 W	8,2	900,-	45346
285/60-		1410 V	7,0	598,-	36367	1410 W	8,2	897,-	45352
285/65-		1410 V	7,0	598,-	36367	1410 W	8,2	897,-	45352
285/70-		142 V	7,0	608,-	36359	142 W	8,2	891,-	45345
285/75-		143 V	7,0	653,-	36360	143 W	8,2	900,-	45346
295/55-		141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
295/60-		1410 V	7,0	598,-	36367	1410 W	8,2	897,-	45352
295/70-		142 V	7,0	608,-	36359	142 W	8,2	891,-	45345
295/75-		1430 V	7,0	653,-	36368	1430 W	8,2	900,-	45353
295/80-		1430 V	7,0	653,-	36368	-	-	-	-
295/80-*)		1440 V	7,0	690,-	36369	1430 W	8,2	900,-	45353
305/60-		142 V	7,0	608,-	36359	142 W	8,2	891,-	45345
305/70-		143 V	7,0	653,-	36360	143 W	8,2	900,-	45346
315/55-		1410 V	7,0	598,-	36367	1410 W	8,2	897,-	45352
315/60-		1421 V	7,0	608,-	91513	1421 W	8,2	891,-	93512
315/70-		1430 V	7,0	653,-	36368	1430 W	8,2	900,-	45353
315/75-		144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
315/80-		145 V	7,0	671,-	36362	145 W	8,2	967,-	45348
315/85-		146 V	7,0	686,-	36363	146 W	8,2	974,-	45349
365/60-		144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
385/55-		1443 V	7,0	777,-	45722	1443 W	8,2	1.009,-	61077
385/60-		145 V	7,0	671,-	36362	145 W	8,2	967,-	45348
385/65-		1460 V	7,0	668,-	93746	1460 W	8,2	1.033,-	93704
445/40-		1443 V	7,0	777,-	45722	1443 W	8,2	1.009,-	61077
8-		140 V	5,5	482,-	36357	-	-	-	-
9-		141 V	5,5	482,-	36358	141 W	7,0	631,-	45344
11-	24.5"	144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347
12.5-		146 V	7,0	686,-	36363	146 W	8,2	974,-	45349
12-		146 V	7,0	686,-	36363	146 W	8,2	974,-	45349
275/80-		1430 V	7,0	653,-	36368	1430 W	8,2	900,-	45353
285/75-		1430 V	7,0	653,-	36368	1430 W	8,2	900,-	45353
285/80-		144 V	7,0	671,-	36361	144 W	8,2	967,-	45347

* Mit hochstzender Innenkette / With higher inside chain / Avec chaîne intérieure rehaussée

Reifen Tyre Pneu	ALPIN "V" Zwilling / Twin / Jumelée				ALPIN "VV" Zwilling / Twin / Jumelée				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
195/80-	14"	-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
205/70-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
205/75-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
205/80-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
215/70-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
215/75-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
215/80-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
27X8.50-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
6.70-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
7.50-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
185/80-	15"	-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
195/70-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
195/75-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
195/80-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
205/70-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
205/75-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
215/70-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
215/75-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
225/70-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
6.70-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
7.50-		-	-	-	227 W	5,5	762,-	50911	
8.25-		231 V	5,5	690,-	36421	231 W	7,0	1.050,-	45148
10.00-	16"	241 V	5,5	805,-	36423	241 W	7,0	1.225,-	45357
11.00-		242 V	7,0	1.283,-	36425	242 W	8,2	1.535,-	47891
175-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
185/70-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
185/75-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
185/80-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
195/65-		-	-	-	222 W	5,5	653,-	45424	
195/70-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
195/75-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
195/80-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
205/75-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
225/75-		-	-	-	227 W	5,5	762,-	50911	
6.00-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
6.40-		-	-	-	224 W	5,5	660,-	45355	
7.00-		-	-	-	227 W	5,5	762,-	50911	
8.25-		232 V	5,5	734,-	36419	-	-	-	-
10-	17.5"	232 V	5,5	734,-	36419	-	-	-	-
235/75-		231 V	5,5	690,-	36421	231 W	7,0	1.050,-	45148
9.5-		232 V	5,5	734,-	36419	-	-	-	-
245/70-	19.5"	232 V	5,5	734,-	36419	-	-	-	-
265/70-		236 V	5,5	778,-	36420	236 W	7,0	1.181,-	45425
285/70-		241 V	5,5	805,-	36423	241 W	7,0	1.225,-	45357
8-		231 V	5,5	690,-	36421	231 W	7,0	1.050,-	45148
10.00-	20"	243 V	7,0	1.306,-	36426	243 W	8,2	1.569,-	45364
12.00-		246 V	7,0	1.449,-	36429	246 W	8,2	1.763,-	47894
8.25-		241 V	5,5	805,-	36423	241 W	7,0	1.225,-	45357
9.00-		242 V	7,0	1.283,-	36425	242 W	8,2	1.535,-	47891
11.00-	22"	246 V	7,0	1.449,-	36429	246 W	8,2	1.763,-	47894
10-	22.5"	242 V	7,0	1.283,-	36425	242 W	8,2	1.535,-	47891
11-		243 V	7,0	1.306,-	36426	243 W	8,2	1.569,-	45364
11/70-		242 V	7,0	1.283,-	36425	242 W	8,2	1.535,-	47891
12/80-		2430 V	7,0	1.306,-	36427	2430 W	8,2	1.569,-	45421
13-		246 V	7,0	1.449,-	36429	246 W	8,2	1.763,-	47894
235/80-		241 V	5,5	805,-	36423	241 W	7,0	1.225,-	45357
275/70-		242 V	7,0	1.283,-	36425	242 W	8,2	1.535,-	47891
275/70- Pirelli MC88		243 V	7,0	1.306,-	36426	-	-	-	-
275/80-		243 V	7,0	1.306,-	36426	243 W	8,2	1.569,-	45364
285/70-		242 V	7,0	1.283,-	36425	242 W	8,2	1.535,-	47891
285/75-		243 V	7,0	1.306,-	36426	243 W	8,2	1.569,-	45364
295/70-		242 V	7,0	1.283,-	36425	242 W	8,2	1.535,-	47891
295/75-		2430 V	7,0	1.306,-	36427	2430 W	8,2	1.569,-	45421
295/80-		2430 V	7,0	1.306,-	36427	2430 W	8,2	1.569,-	45421
305/70-		243 V	7,0	1.306,-	36426	243 W	8,2	1.569,-	45364
315/70-		2430 V	7,0	1.306,-	36427	2430 W	8,2	1.569,-	45421
315/80-		245 V	7,0	1.313,-	36433	245 W	8,2	1.577,-	45422
9-		241 V	5,5	805,-	36423	241 W	7,0	1.225,-	45357
12-	24.5"	246 V	7,0	1.449,-	36429	246 W	8,2	1.763,-	47894
275/80-		2430 V	7,0	1.306,-	36427	-	-	-	-
285/75-		2430 V	7,0	1.306,-	36427	-	-	-	-

Wenden von Gleitschutzketten / Reversing of snowchains / Tourner les chaînes

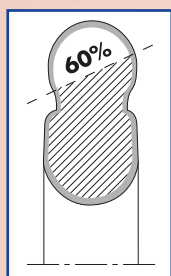


Zur Erreichung der optimalen Lebensdauer und zur Erhöhung ihrer Wirtschaftlichkeit, müssen die Ketten nach einer einseitigen Abnutzung des Gliedquerschnitts von ca. 40 % gewendet werden. Ist bei der gewendeten Kette ebenfalls ein Verschleiß von ca. 40 % erreicht, ist die Betriebssicherheit nicht mehr gewährleistet und die Kette darf nicht mehr verwendet werden.

In order to obtain the longest possible lifetime of the chains and to optimize their economical return, they must be reversed after one side shows a wear level of about 40 % of the link section. When also on the reversed side of the chain a wear level of 40 % has been reached, the functional safety of the chain cannot be guaranteed any longer and the chain must not be used longer.

Pour garantir une durée de vie optimale et pour optimiser l'efficacité, il faut tourner les chaînes lorsqu'on constate que l'usure, d'un côté de la section des maillons, est de 40 % environ. Lorsqu'on a aussi atteint un niveau d'usure de 40 % environ du côté inverse, la sécurité de la chaîne ne peut plus être garantie et elle ne doit plus être utilisée.

Wenden von „Extrem-Ketten E“ / Reversing of „Extrem-Chains E“ / Tourner les chaînes du type „Extrem E“



Zur Erhöhung der Wirtschaftlichkeit empfehlen wir bei Erreichung eines Verschleißes der aufgeschweißten Stege von ca. 60 % die Ketten auf die andere Fahrzeugseite zu wechseln. Dadurch wird eine gleichmäßige Abnutzung der aufgeschweißten Stege erreicht. Das Wenden der Kette darf erst erfolgen, wenn alle aufgeschweißten Stege vollständig abgefahren sind. Eventuell verbliebene Reste von Stegen sind abzuschleifen, um Reifenbeschädigungen zu vermeiden.

For increasing the efficiency we recommend to interchange the chains which means to mount the snow chain on the opposite tire reciprocally when the wear bars show a wear of about 60 %. Thereby, the wear bars will be worn off equally. In order to avoid damages on the tires, the wear bars on the Extreme „E“ snow chains must first be completely worn off before being reversed. Should there be any wear bar left this remaining rest must be ground away.

Pour augmenter l'efficacité des chaînes nous recommandons de monter les chaînes sur l'autre côté du véhicule, quand leurs barrettes soudées atteignent une usure de 60 %. Par cela, une usure équilibrée est garantie. La chaîne peut être tournée seulement si toutes les barrettes soudées sont complètement usées. Pour éviter des dégâts sur les roues il faut enlever des restes des barrettes.

Bauteile / Components / Composants

Vierkantglieder aus hochlegiertem Spezialstahl mit besonderer Tiefenhardtung garantieren optimale Traktion und hohe Lebensdauer, unterstützt durch die beidseitige Verwendbarkeit (Abb. C). Zur Erhöhung der Greifwirkung und der Lebensdauer tragen Ketten für den extremen Einsatz zusätzlich Verschleißstege (Abb. B, D, E) oder Stützglieder (Abb. A).

Square wire links made of high-alloyed steel with special case hardening guarantee an excellent grip and a long lifetime of the chains. Additionally the chains can be reversed (fig. C). There are additional wear bars (fig. B, D, E) or additional links (fig. A) in order to further increase grip and lifetime.

Les maillons grappins carrés d'acier spécial de haute qualité, soumis à un traitement spécial de cémentation (ill. C) garantissent une excellente adhérence des pneus et une longue durée de vie, ainsi qu'une réversibilité des chaînes sur le pneu. Afin d'augmenter l'adhérence et la durée de vie, les chaînes destinées à des conditions d'utilisation particulièrement difficiles sont munies de maillons supplémentaires (ill. A) ou de barrettes d'usure supplémentaires (ill. B, D, E).



A



B



C



D



E

GELÄNDEFahrZEUG: TRAKTOR

CROSS COUNTRY VEHICLE: TRACTOR

VÉHICULES UTILITAIRES: TRACTEUR

KWB



DOPPELSPUR "DS"

Spezial-Kette für Traktoren. Die zusätzlichen Verschleißglieder kommen durch die rechteckige Laufnetzausführung optimal zur Wirkung und erhöhen den Grip. Die Wirtschaftlichkeit und Lebensdauer dieser Kette wird durch ihre Wendbarkeit wesentlich erhöht.

Special chain for tractors. Due to the rectangular shaped tread net the additional wear links show to advantage and increase the grip. The efficiency and lifetime can be increased considerably by reversing the chain.

Spécialement adaptée pour les tracteurs agricoles, la bande de roulement surmontée de maillons grappins supplémentaires augmente l'adhérence. A l'usage la chaîne Doppelspur se révèle économique, car réversible.



GELÄNDEFahrZEUGE: TRAKTOR, SCHLEPPER

CROSS COUNTRY VEHICLES: TRACTOR, HAULER

VÉHICULES UTILITAIRES: TRACTEUR, CHARGEUR



NETZ "N"

Die Netzkette mit Vierkantgliedern aus hochwertigem Spezialstahl gewährleistet eine hohe Laufruhe. Sie wurde eigens für den schweren Einsatz einer breiten Palette von Fahrzeugen, wie **LKWs, Traktoren, Schlepper, Lader, Kleintraktoren und Sonderfahrzeuge sowie deren Vielfalt an Reifen entwickelt**. Die Wirtschaftlichkeit und Lebensdauer dieser Kette wird durch ihre Wendbarkeit wesentlich erhöht.

The net chain with square section links made of high-quality special steel offers a very smooth and quiet running. The chain was specially developed for heavy duty use on a variety of vehicles like **trucks, tractors, haulers, small tractors and special-purpose vehicles and a variety of tires**. The efficiency and lifetime can be increased considerably by reversing the chain.

Chaîne à filet à maillons carrés, produite de l'acier spécial de haute qualité. Offrant une stabilité de marche. Elle est spécialement conçue pour les **camions, tracteurs, chargeurs, petits tracteurs et véhicules spéciaux**. La possibilité de retourner la chaîne sur le pneu, lui confère une longévité accrue. La gamme dimensionnelle de la chaîne **permet de répondre à l'ensemble des montes pneumatiques**.

NETZ EXTREM "NE"

Eine technische Weiterentwicklung der Netz N Kette mit zusätzlichen Verschleißelementen im Laufnetz, die optimalen Grip in extremen Einsätzen bieten und die Lebensdauer erhöhen. Diese Kette eignet sich insbesondere für Fahrzeuge im schweren fortdauernden Einsatz im Gelände.

The result of a technical enhancement of the Netz N chain with additional wear parts in the tread net offers excellent grip during extreme use and enhances the lifetime. This chain is suitable especially for vehicles in continuous heavy off-road duty.

Cette chaîne à filet est le résultat de l'évolution technique de la NETZ N. Afin d'augmenter ses capacités elle est munie de maillons brises glace et barrettes d'usure garantissant une adhérence optimale dans des conditions extrêmes et qui également augmentent sa durée de vie. Cette chaîne est destinée à toutes les tâches d'engins de très fortes puissances dans le tout terrain.

Reifen Tyre Pneu	DOPPELSPUR "DS"				NETZ "N"				NETZ EXTREM "NE"			
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article
7.50-	10"	-	-	-	122 N	4,5	486,-	37441	122 NE	5,5	632,-	71237
225/55-	12"	-	-	-	4033 N	4,5	608,-	37517	-	-	-	-
23X8.50-	-	-	-	-	4033 N	4,5	608,-	37517	-	-	-	-
24X8.50-	-	-	-	-	4032 N	4,5	577,-	37676	4032 NE	5,5	789,-	37628
24X8.50- Bridgestone AG Mower	-	-	-	-	119 N	5,5	517,-	88800	119 NE	5,5	621,-	66605
26X12.00-	-	-	-	-	4035 N	5,5	760,-	37515	4035 NE	5,5	911,-	37746
6.00-	-	-	-	-	4036 N	5,5	527,-	37647	-	-	-	-
6.00- Bridgestone LUG-M	-	-	-	-	4037 N	5,5	551,-	37648	4037 NE	5,5	709,-	67370
6-	-	-	-	-	4036 N	5,5	527,-	37647	-	-	-	-
185/80-	14"	-	-	-	119 N	5,5	517,-	88800	-	-	-	-
195/70-	-	-	-	-	119 N	5,5	517,-	88800	-	-	-	-
195/75-	-	-	-	-	-	-	-	-	119 NE	5,5	621,-	66605
195/80-	-	-	-	-	122 N	4,5	486,-	37441	122 NE	5,5	632,-	71237
205/70-	-	-	-	-	122 N	4,5	486,-	37441	122 NE	5,5	632,-	71237
205/75-	-	-	-	-	122 N	4,5	486,-	37441	122 NE	5,5	632,-	71237
205/80-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
205/80-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
215/70-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
215/70-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
215/75-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
215/75-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
215/80-	-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	125 NE	5,5	694,-	37644
225/70-	-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	125 NE	5,5	694,-	37644
24X8.50-	-	-	-	-	4032 N	4,5	577,-	37676	4032 NE	5,5	789,-	37628
27X8.50-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
27X8.50-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	-	-	-	-
7.00-	-	-	-	-	119 N	5,5	517,-	88800	-	-	-	-
10.0/75-	15"	3023 DS V	7,0	55980	-	-	-	-	-	-	-	-
10.5-	-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	129 NE	5,5	1.050,-	37537
10-	-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	129 NE	5,5	1.050,-	37537
11.5/80-	-	3106 DS V	7,0	10816	3006 N	5,5	930,-	37482	3006 NE	5,5	1.115,-	37591
185/70-	-	-	-	-	119 N	5,5	517,-	88800	-	-	-	-
195/65-	-	-	-	-	122 N	4,5	486,-	37441	-	-	-	-
195/70-	-	-	-	-	122 N	4,5	486,-	37441	122 NE	5,5	632,-	71237
195/80-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
195/80-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
205/60-	-	-	-	-	119 N	5,5	517,-	88800	119 NE	5,5	621,-	66605
205/65-	-	-	-	-	122 N	4,5	486,-	37441	122 NE	5,5	632,-	71237
205/70-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
205/70-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
205/75-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
205/75-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
205/80-	-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	125 NE	5,5	694,-	37644
215/65-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
215/65-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
215/70-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
215/70-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
215/75-	-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	125 NE	5,5	694,-	37644
215/80-	-	-	-	-	126 N	4,5	632,-	37434	126 NE	5,5	824,-	37536
225/60-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
225/60-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	-	-	-	-
225/70-	-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	124 NE	5,5	660,-	37549
225/75-	-	-	-	-	126 N	4,5	632,-	37434	126 NE	5,5	824,-	37536
235/70-	-	-	-	-	126 N	4,5	632,-	37434	126 NE	5,5	824,-	37536
235/75-	-	-	-	-	1126 N	5,5	723,-	37422	1126 NE	5,5	875,-	37553
255/75-	-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	-	-	-	-
265/70-	-	-	-	-	-	-	-	-	127 NE	5,5	995,-	37550
27X8.50-	-	-	-	-	-	-	-	-	124 NE	5,5	660,-	37549
28X12.5-	-	-	-	-	3010 N	5,5	809,-	37667	-	-	-	-
29X12.50-	-	-	-	-	3010 N	5,5	809,-	37667	3010 NE	5,5	967,-	66362
29X13.50-	-	-	-	-	3011 N	5,5	815,-	37675	3011 NE	5,5	978,-	37749
30X9.50-	-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550
300- Superelastic	-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	-	-	-	-
31X10.50-	-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	129 NE	5,5	1.050,-	37537
31X11.50-	-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538
31X15.50-	-	3007 DS V	7,0	10770	3007 N	5,5	870,-	37497	3007 NE	5,5	1.044,-	37597
31X15.50- Good Year WTX	-	-	-	-	3107 N	5,5	870,-	44287	-	-	-	-
315/70- Superelastic	-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	-	-	-	-
315/75-	-	-	-	-	3006 N	5,5	930,-	37482	3006 NE	5,5	1.115,-	37591
33X12.50-	-	-	-	-	137 N	5,5	871,-	37698	137 NE	5,5	1.045,-	37752
6.70-	-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	-
6.70-	-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	-	-	-	-
8.25-	-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538

Reifen Tyre Pneu	DOPPELSPUR "DS"				NETZ "N"				NETZ EXTREM "NE"				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
9-	15"	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550	
10.0/75-	15.3"	3023 DS V	7,0	553,-	55980	3005 N	5,5	783,-	37481	3005 NE	5,5	968,-	45492
11.5/80-		3106 DS V	7,0	671,-	10816	3006 N	5,5	930,-	37482	3006 NE	5,5	1.115,-	37591
11.5/80- verstärkt/reinforced/renforcé		-	-	-	-	3106 N	7,0	936,-	37507	3106 NE	7,0	1.131,-	37626
11.5/80- Continental AS Farmer		3106 DS V	7,0	671,-	10816	-	-	-	-	-	-	-	
295/80-		3106 DS V	7,0	671,-	10816	-	-	-	-	-	-	-	
280/60-	15.5"	3023 DS V	7,0	553,-	55980	-	-	-	-	-	-	-	
400-		3009 DS V	7,0	656,-	10775	-	-	-	-	-	-	-	
400/60-		3009 DS V	7,0	656,-	10775	3009 N	7,0	1.063,-	37646	-	-	-	
400/65-		-	-	-	-	-	-	-	-	3109 NE	7,0	1.269,-	69430
10.0/75-	16"	3023 DS V	7,0	553,-	55980	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550
10.00-		-	-	-	-	141 N	7,0	948,-	37431	-	-	-	
10.5-		3106 DS V	7,0	671,-	10816	-	-	-	-	-	-	-	
11.2-		3106 DS V	7,0	671,-	10816	3106 N	7,0	936,-	37507	3106 NE	7,0	1.131,-	37626
11LR-		-	-	-	-	3106 N	7,0	936,-	37507	3106 NE	7,0	1.131,-	37626
12.4-		310 DS V	7,0	653,-	08444	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566
12.5/70-		-	-	-	-	3006 N	5,5	930,-	37482	3006 NE	5,5	1.115,-	37591
13.0/75-		-	-	-	-	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566
13.6-		3062 DS V	7,0	679,-	10805	3103 N	5,5	1.105,-	37668	-	-	-	
185/80-		-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	
185/80-		-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
195/70-		-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	
195/70-		-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
195/75-		-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	
195/75-		-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
195/80-		-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	125 NE	5,5	694,-	37644
200/70-		-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	
200/70-		-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	124 NE	5,5	660,-	37549
205/55-		-	-	-	-	122 N	4,5	486,-	37441	-	-	-	
205/70-		-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	125 NE	5,5	694,-	37644
205/75-		-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	125 NE	5,5	694,-	37644
205/80-		-	-	-	-	126 N	4,5	632,-	37434	126 NE	5,5	824,-	37536
215/65-		-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	
215/65-		-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	-	-	-	
215/70-		-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	126 NE	5,5	824,-	37536
215/75-		-	-	-	-	126 N	4,5	632,-	37434	126 NE	5,5	824,-	37536
215/80-		-	-	-	-	1126 N	5,5	723,-	37422	1126 NE	5,5	875,-	37553
225/65-		-	-	-	-	125 N	4,5	534,-	37424	-	-	-	
225/70-		-	-	-	-	126 N	4,5	632,-	37434	126 NE	5,5	824,-	37536
225/75-		-	-	-	-	1126 N	5,5	723,-	37422	1126 NE	5,5	875,-	37553
235/65-		-	-	-	-	1126 N	5,5	723,-	37422	1126 NE	5,5	875,-	37553
235/70-		-	-	-	-	1126 N	5,5	723,-	37422	1126 NE	5,5	875,-	37553
235/75-		-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550
235/85-		-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538
245/70-		-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550
245/75-		-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	129 NE	5,5	1.050,-	37537
245/75- Grabber AT2		-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550
250/80-		-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538
255/100- Michelin XXZL		-	-	-	-	67273	5,5	974,-	67273	67274	5,5	1.170,-	67274
255/65-		-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550
255/75-		-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	-	-	-	
260/70-		3023 DS V	7,0	553,-	55980	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550
260/70- BKT, Continental AC70, Mitas AC70T		304 DS V	7,0	602,-	55982	-	-	-	-	-	-	-	
265/70-		-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	129 NE	5,5	1.050,-	37537
265/75-		-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538
270/75-		-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550
275/70-		-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538
280/70-		304 DS V	7,0	602,-	55982	-	-	-	-	-	-	-	
285/80-		-	-	-	-	3006 N	5,5	930,-	37482	3006 NE	5,5	1.115,-	37591
285/80-		-	-	-	-	3106 N	7,0	936,-	37507	3106 NE	7,0	1.131,-	37626
315/80-		-	-	-	-	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566
320/65-		-	-	-	-	3006 N	5,5	930,-	37482	3006 NE	5,5	1.115,-	37591
35X12.50-		-	-	-	-	141 N	7,0	948,-	37431	141 NE	7,0	1.146,-	37540
6.00-		-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	
6.00-		-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	-	-	-	
6.40-		-	-	-	-	124 N	4,5	509,-	37423	-	-	-	
6.40-		-	-	-	-	124 N	5,5	551,-	93487	-	-	-	
6.50-		-	-	-	-	126 N	4,5	632,-	37434	126 NE	5,5	824,-	37536
7.50-		-	-	-	-	3020 N	5,5	856,-	37505	-	-	-	
9.5-		-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538
12-	16.5"	-	-	-	-	3006 N	5,5	930,-	37482	3006 NE	5,5	1.115,-	37591

Reifen Tyre Pneu	DOPPELSPUR "DS"				NETZ "N"				NETZ EXTREM "NE"				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
33X12.50-	16.5"	-	-	-	3006 N	5,5	930,-	37482	3006 NE	5,5	1.115,-	37591	
35X12.50-	-	-	-	-	141 N	7,0	948,-	37431	141 NE	7,0	1.146,-	37540	
8.75-	-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550	
15.0/55-	17"	3009 DS V	7,0	656,-	10775	3008 N	5,5	909,-	37498	3008 NE	5,5	1.100,-	37595
15.0/55- Continental AS Farmer	-	3109 DS V	7,0	710,-	10821	-	-	-	-	-	-	-	
15.5/55-	-	3009 DS V	7,0	656,-	10775	3008 N	5,5	909,-	37498	3008 NE	5,5	1.100,-	37595
15.5/55- Continental AS Farmer	-	3109 DS V	7,0	710,-	10821	-	-	-	-	-	-	-	
235/65-	-	-	-	-	1126 N	5,5	723,-	37422	1126 NE	5,5	875,-	37553	
245/65-	-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550	
245/70-	-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	129 NE	5,5	1.050,-	37537	
425/55-	-	3109 DS V	7,0	710,-	10821	3109 N	7,0	1.057,-	66986	3109 NE	7,0	1.269,-	69430
425/55- Alliance Agro 570	-	3109 DS V	7,0	710,-	10821	-	-	-	-	-	-	-	
450/55- Alliance A-221	-	3109 DS V	7,0	710,-	10821	-	-	-	-	-	-	-	
14- Mitas	17.5"	-	-	-	3100 N	7,0	1.009,-	37485	310 NE	7,0	1.179,-	37566	
215/75-	-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550	
225/75-	-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	-	-	-	-	
235/70-	-	-	-	-	129 N	5,5	875,-	37426	-	-	-	-	
235/75-	-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538	
245/70-	-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538	
400/55-	-	3009 DS V	7,0	656,-	10775	-	-	-	-	-	-	-	
8-	-	-	-	-	127 N	5,5	842,-	37425	127 NE	5,5	995,-	37550	
10.5-	18"	305 DS V	7,0	645,-	10791	305 N	7,0	921,-	37448	305 NE	7,0	1.105,-	37563
10.5- Continental MPT 80, Michelin XM27, Mitas 02TBL, Pirelli Extra	-	-	-	-	3050 N	7,0	1.015,-	37506	3050 NE	7,0	1.217,-	37625	
10.5/80-	-	305 DS V	7,0	645,-	10791	305 N	7,0	921,-	37448	305 NE	7,0	1.105,-	37563
10.50-	-	-	-	-	305 N	7,0	921,-	37448	305 NE	7,0	1.105,-	37563	
12.0-	-	3060 DS V	7,0	693,-	10794	1410 N	7,0	1.049,-	37432	1410 NE	7,0	1.281,-	37547
12.0/75-	-	-	-	-	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566	
12.5-	-	306 DS V	7,0	709,-	10793	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564
12.5/12-	-	-	-	-	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564	
12.5/80-	-	3060 DS V	7,0	693,-	10794	-	-	-	-	-	-	-	
12.5/80- BKT	-	-	-	-	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564	
12-	-	306 DS V	7,0	709,-	10793	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564
13.0/65-	-	310 DS V	7,0	653,-	08444	-	-	-	-	-	-	-	
15.5/55-	-	3062 DS V	7,0	679,-	10805	3100 N	7,0	1.009,-	37485	3100 NE	7,0	1.176,-	37600
15.5/70-	-	-	-	-	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570	
215/80-	-	-	-	-	304 N	5,5	909,-	37447	-	-	-	-	
225/75-	-	-	-	-	-	-	-	-	1126 NE	5,5	875,-	37553	
250/80- Pirelli IM110TM	-	-	-	-	305 N	7,0	921,-	37448	305 NE	7,0	1.105,-	37563	
275/80-	-	305 DS V	7,0	645,-	10791	-	-	-	-	-	-	-	
275/80- Michelin XM27	-	-	-	-	3050 N	7,0	1.015,-	37506	3050 NE	7,0	1.217,-	37625	
280/70-	-	3106 DS V	7,0	671,-	10816	3006 N	5,5	930,-	37482	3006 NE	5,5	1.115,-	37591
280/80-	-	305 DS V	7,0	645,-	10791	-	-	-	-	-	-	-	
300/65-	-	3106 DS V	7,0	671,-	10816	-	-	-	-	-	-	-	
315/80-	-	-	-	-	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564	
320/65-	-	305 DS V	7,0	645,-	10791	-	-	-	-	-	-	-	
320/80- Good Year Industrial	-	-	-	-	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564	
325/70-	-	-	-	-	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566	
335/80-	-	306 DS V	7,0	709,-	10793	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564
340/65-	-	-	-	-	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566	
340/70-	-	3062 DS V	7,0	679,-	10805	-	-	-	-	-	-	-	
340/80-	-	3112 DS V	7,0	707,-	10824	311 N	7,0	1.243,-	37453	311 NE	7,0	1.494,-	37567
340/80- Nokian TRI	-	-	-	-	311 N	7,0	1.243,-	37453	311 NE	7,0	1.494,-	37567	
365/70-	-	3112 DS V	7,0	707,-	10824	311 N	7,0	1.243,-	37453	311 NE	7,0	1.494,-	37567
385/55-	-	3062 DS V	7,0	679,-	10805	3100 N	7,0	1.009,-	37485	3100 NE	7,0	1.176,-	37600
400/70-	-	313 DS V	7,0	750,-	08558	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570
405/70-	-	315 DS V	8,2	996,-	10847	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570
405/70- Dunlop SPT9, Michelin XM27	-	-	-	-	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571	
425/50-	-	3109 DS V	7,0	710,-	10821	-	-	-	-	-	-	-	
7.50-	-	-	-	-	304 N	5,5	909,-	37447	-	-	-	-	
7.50- Continental	-	-	-	-	305 N	7,0	921,-	37448	305 NE	7,0	1.105,-	37563	
9.5-	-	305 DS V	7,0	645,-	10791	-	-	-	-	-	-	-	
15.00-	19.5"	-	-	-	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571	
18- Mitas, Michelin X XF	-	-	-	-	1490 N	8,2	1.824,-	37708	1490 NE	8,2	2.191,-	44260	
265/70-	-	-	-	-	136 N	5,5	971,-	37429	136 NE	5,5	1.184,-	37552	
285/70-	-	-	-	-	141 N	7,0	948,-	37431	141 NE	7,0	1.146,-	37540	
305/70-	-	-	-	-	1410 N	7,0	1.049,-	37432	1410 NE	7,0	1.281,-	37547	
385/65-	-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543	
425/55-	-	-	-	-	1443 N	7,0	1.377,-	65455	-	-	-	-	
435/50-	-	-	-	-	1443 N	7,0	1.377,-	65455	-	-	-	-	

Reifen Tyre Pneu	DOPPELSPUR "DS"				NETZ "N"				NETZ EXTREM "NE"			
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article
435/55-	19.5"	-	-	-	1443 N	7,0	1.377,-	65455	-	-	-	-
10.00-	20"	-	-	-	143 N	7,0	1.252,-	37436	143 NE	7,0	1.473,-	37542
10.5-	310 DS V	7,0	653,-	08444	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566
11.00-	-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
11.2-	3100 DS V	7,0	672,-	13192	3100 N	7,0	1.009,-	37485	3100 NE	7,0	1.176,-	37600
12.00-	-	-	-	-	146 N	7,0	1.379,-	37439	146 NE	7,0	1.658,-	37545
12.4-	3111 DS V	7,0	727,-	08445	311 N	7,0	1.243,-	37453	311 NE	7,0	1.494,-	37567
12.5-	311 DS V	7,0	732,-	10822	311 N	7,0	1.243,-	37453	311 NE	7,0	1.494,-	37567
12.5- Barum MPT, Pirelli MPT	-	-	-	-	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570
12.5- Mitas	-	-	-	-	3111 N	7,0	1.200,-	44251	3111 NE	7,0	1.437,-	44269
12.5/80-	311 DS V	7,0	732,-	10822	-	-	-	-	-	-	-	-
13.00-	-	-	-	-	148 N	8,2	1.538,-	37440	148 NE	8,2	1.871,-	37546
13/80-	-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
14.00-	-	-	-	-	317 N	8,2	1.792,-	37459	317 NE	8,2	2.148,-	37573
14.5-	3120 DS V	7,0	830,-	10825	312 N	7,0	1.412,-	37454	312 NE	7,0	1.694,-	37568
14.75/80-	-	-	-	-	148 N	8,2	1.538,-	37440	148 NE	8,2	1.871,-	37546
14.9-	312 DS V	7,0	777,-	08459	-	-	-	-	-	-	-	-
14.9- Kleber Super G	3120 DS V	7,0	830,-	10825	-	-	-	-	-	-	-	-
14.9 LR-	312 DS V	7,0	777,-	08459	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
14/80-	-	-	-	-	146 N	7,0	1.379,-	37439	146 NE	7,0	1.658,-	37545
16.0-	-	-	-	-	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
16.0/70-	315 DS V	8,2	996,-	10847	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
16.5/75-	3160 DS V	8,2	1.058,-	10855	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596
16-	315 DS V	8,2	996,-	10847	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
16/70-	315 DS V	8,2	996,-	10847	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
17.5/65-	3160 DS V	8,2	1.058,-	10855	-	-	-	-	-	-	-	-
265/80-	-	-	-	-	1410 N	7,0	1.049,-	37432	1410 NE	7,0	1.281,-	37547
275/60-	-	-	-	-	3106 N	7,0	936,-	37507	3106 NE	7,0	1.131,-	37626
275/80-	310 DS V	7,0	653,-	08444	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566
280/70-	305 DS V	7,0	645,-	10791	3050 N	7,0	1.015,-	37506	3050 NE	7,0	1.217,-	37625
280/80-	-	-	-	-	3100 N	7,0	1.009,-	37485	3100 NE	7,0	1.176,-	37600
280/85-	3100 DS V	7,0	672,-	13192	3100 N	7,0	1.009,-	37485	3100 NE	7,0	1.176,-	37600
285/85-	-	-	-	-	3100 N	7,0	1.009,-	37485	3100 NE	7,0	1.176,-	37600
300/70-	310 DS V	7,0	653,-	08444	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566
320/70-	3062 DS V	7,0	679,-	10805	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564
320/70- Continental AC70	3062 DS V	7,0	679,-	10805	-	-	-	-	-	-	-	-
320/85-	3111 DS V	7,0	727,-	08445	3111 N	7,0	1.200,-	44251	3111 NE	7,0	1.437,-	44269
320/85- Kleber Traker	314 DS V	7,0	735,-	10826	-	-	-	-	-	-	-	-
335/80-	311 DS V	7,0	732,-	10822	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
335/80- Continental AC70	3111 DS V	7,0	727,-	08445	-	-	-	-	-	-	-	-
335/80- Continental MPT81	-	-	-	-	311 N	7,0	1.243,-	37453	311 NE	7,0	1.494,-	37567
335/80- Michelin XZL	-	-	-	-	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570
340/65-	-	-	-	-	306 N	7,0	1.052,-	37449	-	-	-	-
340/70-	306 DS V	7,0	709,-	10793	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564
340/75-	3111 DS V	7,0	727,-	08445	3111 N	7,0	1.200,-	44251	3111 NE	7,0	1.437,-	44269
340/80-	313 DS V	7,0	750,-	08558	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570
345/70-	-	-	-	-	306 N	7,0	1.052,-	37449	306 NE	7,0	1.270,-	37564
355/80-	-	-	-	-	146 N	7,0	1.379,-	37439	-	-	-	-
360/70-	3111 DS V	7,0	727,-	08445	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570
360/70- Taurus Point 7	-	-	-	-	3111 N	7,0	1.200,-	44251	3111 NE	7,0	1.437,-	44269
360/80- Nokian TRI	312 DS V	7,0	777,-	08459	146 N	7,0	1.379,-	37439	146 NE	7,0	1.658,-	37545
365/80-	3120 DS V	7,0	830,-	10825	146 N	7,0	1.379,-	37439	146 NE	7,0	1.658,-	37545
365/80- Continental MPT81, Michelin XZL	-	-	-	-	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
365/85-	-	-	-	-	148 N	8,2	1.538,-	37440	148 NE	8,2	1.871,-	37546
370/70-	-	-	-	-	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570
375/70-	313 DS V	7,0	750,-	08558	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570
375/70- Continental AC70G	312 DS V	7,0	777,-	08459	-	-	-	-	-	-	-	-
375/75-	312 DS V	7,0	777,-	08459	312 N	7,0	1.412,-	37454	312 NE	7,0	1.694,-	37568
375/75- Kleber Super G	-	-	-	-	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
38X14.00-	-	-	-	-	-	-	-	-	311 NE	7,0	1.494,-	37567
380/70-	3120 DS V	7,0	830,-	10825	312 N	7,0	1.412,-	37454	312 NE	7,0	1.694,-	37568
380/75-	312 DS V	7,0	777,-	08459	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
385/80-	-	-	-	-	312 N	7,0	1.412,-	37454	-	-	-	-
395/85-	-	-	-	-	149 N	8,2	1.761,-	37442	149 NE	8,2	2.115,-	37554
400/70-	315 DS V	8,2	996,-	10847	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
405/70-	315 DS V	8,2	996,-	10847	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
405/75-	-	-	-	-	316 N	8,2	1.680,-	37458	316 NE	8,2	2.016,-	37572
405/80-	-	-	-	-	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
41X14.00-	312 DS V	7,0	777,-	08459	-	-	-	-	-	-	-	-
420/65-	312 DS V	7,0	777,-	08459	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
420/65- Continental AC65	316 DS V	7,0	783,-	10854	-	-	-	-	-	-	-	-
420/70-	-	-	-	-	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596
420/75-	3160 DS V	8,2	1.058,-	10855	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596

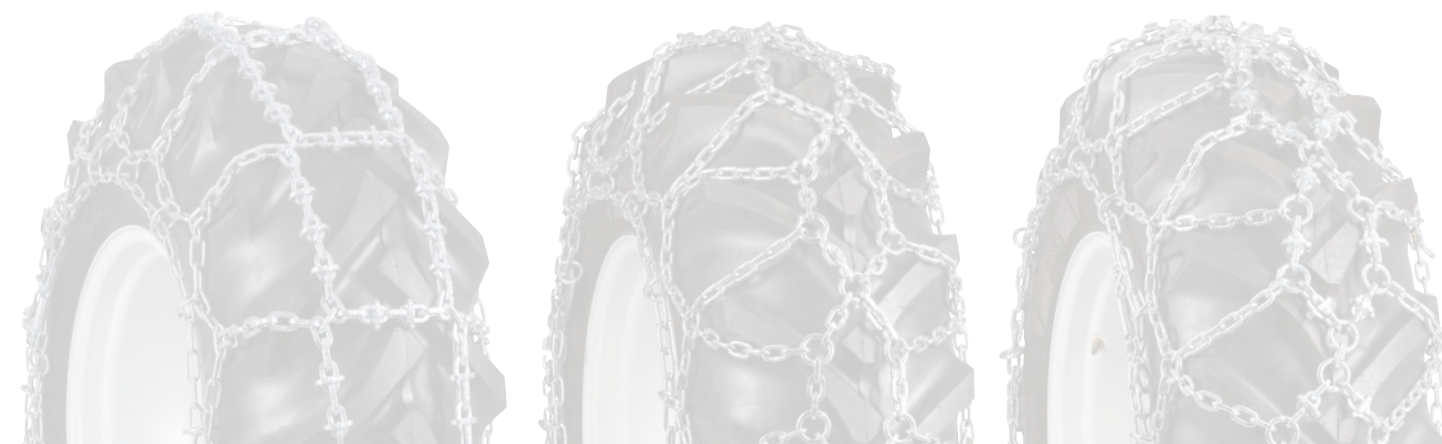
Reifen Tyre Pneu	DOPPELSPUR "DS"				NETZ "N"				NETZ EXTREM "NE"				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.I.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
425/70-	20"	3160 DS V	8,2	1.058,-	10855	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596
425/75-		3160 DS V	8,2	1.058,-	10855	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596
440/65-		3160 DS V	8,2	1.058,-	10855	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596
455/70-		3160 DS V	8,2	1.058,-	10855	1490 N	8,2	1.824,-	37708	1490 NE	8,2	2.191,-	44260
46X18.0-		-	-	-	-	1490 N	8,2	1.824,-	37708	-	-	-	-
49X19.00-		-	-	-	-	3164 N	8,2	1.935,-	37494	3164 NE	8,2	2.307,-	37605
52X20.5-		-	-	-	-	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
6.50-		-	-	-	-	131 N	5,5	921,-	37427	131 NE	5,5	1.070,-	37538
8.25-		-	-	-	-	141 N	7,0	948,-	37431	141 NE	7,0	1.146,-	37540
9.00-		-	-	-	-	142 N	7,0	1.179,-	37435	142 NE	7,0	1.408,-	37541
9.5- Rasenreifen/Turf tires/ Pneus gazon		-	-	-	-	141 N	7,0	948,-	37431	-	-	-	-
530/70-	21"	-	-	-	-	-	-	-	-	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
10.00-	22"	-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
11.00-		-	-	-	-	146 N	7,0	1.379,-	37439	146 NE	7,0	1.658,-	37545
9.5-		-	-	-	-	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566
10-	22.5"	-	-	-	-	142 N	7,0	1.179,-	37435	142 NE	7,0	1.408,-	37541
11-		-	-	-	-	143 N	7,0	1.252,-	37436	143 NE	7,0	1.473,-	37542
11- Michelin XD..		-	-	-	-	1430 N	7,0	1.231,-	37433	1430 NE	7,0	1.473,-	37548
11/70-		-	-	-	-	142 N	7,0	1.179,-	37435	142 NE	7,0	1.408,-	37541
12.5-		-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
12-		-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
12/80-		-	-	-	-	1430 N	7,0	1.231,-	37433	1430 NE	7,0	1.473,-	37548
13-		-	-	-	-	146 N	7,0	1.379,-	37439	146 NE	7,0	1.658,-	37545
15-		-	-	-	-	1460 N	7,0	1.412,-	27255	1460 NE	7,0	1.694,-	60837
16.5-		-	-	-	-	149 N	8,2	1.761,-	37442	149 NE	8,2	2.115,-	37554
18-		-	-	-	-	1490 N	8,2	1.824,-	37708	1490 NE	8,2	2.191,-	44260
18- Michelin XXF		-	-	-	-	3162 N	8,2	1.834,-	37496	-	-	-	-
235/80-		-	-	-	-	141 N	7,0	948,-	37431	-	-	-	-
255/70-		-	-	-	-	141 N	7,0	948,-	37431	-	-	-	-
275/70-		-	-	-	-	142 N	7,0	1.179,-	37435	142 NE	7,0	1.408,-	37541
275/80-		-	-	-	-	143 N	7,0	1.252,-	37436	143 NE	7,0	1.473,-	37542
285/70-		-	-	-	-	142 N	7,0	1.179,-	37435	142 NE	7,0	1.408,-	37541
295/60-		-	-	-	-	1410 N	7,0	1.049,-	37432	1410 NE	7,0	1.281,-	37547
295/70-		-	-	-	-	142 N	7,0	1.179,-	37435	142 NE	7,0	1.408,-	37541
295/75-		-	-	-	-	1430 N	7,0	1.231,-	37433	1430 NE	7,0	1.473,-	37548
295/80-		-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
305/60-		-	-	-	-	142 N	7,0	1.179,-	37435	142 NE	7,0	1.408,-	37541
305/70-		-	-	-	-	143 N	7,0	1.252,-	37436	143 NE	7,0	1.473,-	37542
315/60-		-	-	-	-	142 N	7,0	1.179,-	37435	142 NE	7,0	1.408,-	37541
315/70-		-	-	-	-	1430 N	7,0	1.231,-	37433	1430 NE	7,0	1.473,-	37548
315/75-		-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
315/80-		-	-	-	-	145 N	7,0	1.313,-	37438	145 NE	7,0	1.575,-	37544
315/85-		-	-	-	-	146 N	7,0	1.379,-	37439	146 NE	7,0	1.658,-	37545
365/80-		-	-	-	-	148 N	8,2	1.538,-	37440	148 NE	8,2	1.871,-	37546
385/55-		-	-	-	-	1443 N	7,0	1.377,-	65455	-	-	-	-
385/65-		-	-	-	-	1460 N	7,0	1.412,-	27255	1460 NE	7,0	1.694,-	60837
385/65-		-	-	-	-	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
400/55-		315 DS V	8,2	996,-	10847	314 N	7,0	1.221,-	37456	314 NE	7,0	1.493,-	37570
420/65-		-	-	-	-	315 N	8,2	1.664,-	37457	315 NE	8,2	1.996,-	37571
425/65-		-	-	-	-	149 N	8,2	1.761,-	37442	149 NE	8,2	2.115,-	37554
445/65-		3170 DS V	8,2	1.085,-	08535	1490 N	8,2	1.824,-	37708	1490 NE	8,2	2.191,-	44260
550/60-		-	-	-	-	3254 N	8,2	2.228,-	45505	3254 NE	8,2	2.788,-	37724
600/50-		3336 DS V	8,2	1.214,-	11216	-	-	-	-	-	-	-	-
9-		-	-	-	-	141 N	7,0	948,-	37431	141 NE	7,0	1.146,-	37540
11.2-	24"	314 DS V	7,0	735,-	10826	3141 N	7,0	1.190,-	44276	3141 NE	7,0	1.427,-	44270
11.2- Good Year		-	-	-	-	3140 N	7,0	1.181,-	37486	3140 NE	7,0	1.417,-	37602
12.4-		320 DS V	7,0	784,-	10927	3161 N	7,0	1.179,-	37487	3161 NE	7,0	1.414,-	37592
13.6-		321 DS V	7,0	826,-	10933	316 N	8,2	1.680,-	37458	316 NE	8,2	2.016,-	37572
13.6- Michelin XM		-	-	-	-	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596
14.00-		334 DS V	8,2	1.075,-	08552	4066 N	8,2	1.866,-	47919	4066 NE	8,2	2.239,-	45896
14.9-		317 DS V	8,2	1.067,-	08534	317 N	8,2	1.792,-	37459	317 NE	8,2	2.148,-	37573
14.9- Industrial		317 DS V	8,2	1.067,-	08534	-	-	-	-	-	-	-	-
14.9/80-		3172 DS V	8,2	1.241,-	10907	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
15.5/80-		-	-	-	-	4160 N	8,2	1.881,-	45515	4160 NE	8,2	2.294,-	45619
16.5/85-		326 DS V	8,2	1.179,-	11092	326 N	8,2	1.872,-	37465	326 NE	8,2	2.265,-	37598
16.9-		326 DS V	8,2	1.179,-	11092	326 N	8,2	1.872,-	37465	326 NE	8,2	2.265,-	37598
16.9- Industrial		326 DS V	8,2	1.179,-	11092	-	-	-	-	-	-	-	-
16.9- Michelin XM		-	-	-	-	3260 N	8,2	1.929,-	37510	3260 NE	8,2	2.315,-	37618
16-		-	-	-	-	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
16/70-		-	-	-	-	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
17.5-		-	-	-	-	4062 N	8,2	2.248,-	45512	4062 NE	8,2	2.721,-	45500
17.5LR-		3163 DS V	8,2	1.123,-	10898	3163 N	8,2	1.834,-	37495	3163 NE	8,2	2.246,-	37604
19.5-		3353 DS V	8,2	1.194,-	11355	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616

Reifen Tyre Pneu	DOPPELSPUR "DS"				NETZ "N"				NETZ EXTREM "NE"				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
20-	24"	3253 DS V	8,2	1.284,-	10971	-	-	-	-	-	-	-	
280/85-		314 DS V	7,0	735,-	10826	3141 N	7,0	1.190,-	44276	3141 NE	7,0	1.427,-	44270
285/85-		-	-	-	-	-	-	-	-	3141 NE	7,0	1.427,-	44270
300/70-		311 DS V	7,0	732,-	10822	311 N	7,0	1.243,-	37453	311 NE	7,0	1.494,-	37567
300/80-		-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
320/70-		3140 DS V	7,0	740,-	10831	3140 N	7,0	1.181,-	37486	3140 NE	7,0	1.417,-	37602
320/80-		320 DS V	7,0	784,-	10927	3161 N	7,0	1.179,-	37487	3161 NE	7,0	1.414,-	37592
320/85-		320 DS V	7,0	784,-	10927	3161 N	7,0	1.179,-	37487	3161 NE	7,0	1.414,-	37592
325/95-		3211 DS V	7,0	825,-	10935	-	-	-	-	-	-	-	-
340/70-		312 DS V	7,0	777,-	08459	312 N	7,0	1.412,-	37454	312 NE	7,0	1.694,-	37568
340/80- Nokian TRI		3140 DS V	7,0	740,-	10831	3161 N	7,0	1.179,-	37487	3161 NE	7,0	1.414,-	37592
340/85-		321 DS V	7,0	826,-	10933	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
340/85- Continental AC85		3211 DS V	7,0	825,-	10935	-	-	-	-	-	-	-	-
360/70-		316 DS V	7,0	783,-	10854	316 N	8,2	1.680,-	37458	316 NE	8,2	2.016,-	37572
360/70- Kleber Fitker, Michelin OmniBib		3210 DS V	7,0	811,-	10934	-	-	-	-	-	-	-	-
360/80- Nokian TRI		3210 DS V	7,0	811,-	10934	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596
380/70-		3210 DS V	7,0	811,-	10934	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596
380/70- Kleber Fitker		3170 DS V	8,2	1.085,-	08535	-	-	-	-	-	-	-	-
380/85-		317 DS V	8,2	1.067,-	08534	317 N	8,2	1.792,-	37459	317 NE	8,2	2.148,-	37573
380/85- Continental AC85		3171 DS V	8,2	1.110,-	10906	-	-	-	-	-	-	-	-
385/95-		-	-	-	-	4066 N	8,2	1.866,-	47919	4066 NE	8,2	2.239,-	45896
400/65-		3210 DS V	7,0	811,-	10934	-	-	-	-	-	-	-	-
400/70-		3180 DS V	8,2	1.194,-	37744	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
400/80- Nokian TRI		318 DS V	8,2	1.194,-	10910	317 N	8,2	1.792,-	37459	317 NE	8,2	2.148,-	37573
405/70-		3180 DS V	8,2	1.194,-	37744	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
420/65-		3180 DS V	8,2	1.194,-	37744	3160 N	8,2	1.682,-	37491	3160 NE	8,2	2.018,-	37596
420/70-		3163 DS V	8,2	1.123,-	10898	317 N	8,2	1.792,-	37459	317 NE	8,2	2.148,-	37573
420/70- Continental AC70 T, Kleber Fitker		3163 DS V	8,2	1.123,-	10898	-	-	-	-	-	-	-	-
420/70- Pirelli TM700		318 DS V	8,2	1.194,-	10910	-	-	-	-	-	-	-	-
420/75-		318 DS V	8,2	1.194,-	10910	-	-	-	-	-	-	-	-
420/85-		326 DS V	8,2	1.179,-	11092	3260 N	8,2	1.929,-	37510	3260 NE	8,2	2.315,-	37618
420/85- Continental AC85		3353 DS V	8,2	1.194,-	11355	-	-	-	-	-	-	-	-
425/65-		3180 DS V	8,2	1.194,-	37744	-	-	-	-	-	-	-	-
425/75-		318 DS V	8,2	1.194,-	10910	-	-	-	-	-	-	-	-
440/65-		3170 DS V	8,2	1.085,-	08535	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
440/70-		3163 DS V	8,2	1.123,-	10898	-	-	-	-	-	-	-	-
440/80-		326 DS V	8,2	1.179,-	11092	-	-	-	-	-	-	-	-
445/70-		3163 DS V	8,2	1.123,-	10898	3163 N	8,2	1.834,-	37495	3163 NE	8,2	2.246,-	37604
455/70-		3163 DS V	8,2	1.123,-	10898	3163 N	8,2	1.834,-	37495	3163 NE	8,2	2.246,-	37604
460/65-		-	-	-	-	3162 N	8,2	1.834,-	37496	-	-	-	-
460/70-		3163 DS V	8,2	1.123,-	10898	3163 N	8,2	1.834,-	37495	3163 NE	8,2	2.246,-	37604
465/80-		-	-	-	-	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
480/65-		3163 DS V	8,2	1.123,-	10898	3163 N	8,2	1.834,-	37495	3163 NE	8,2	2.246,-	37604
480/65- Michelin MultiBib		3164 DS V	8,2	1.149,-	10902	-	-	-	-	-	-	-	-
480/70-		3164 DS V	8,2	1.149,-	10902	3164 N	8,2	1.935,-	37494	3164 NE	8,2	2.307,-	37605
480/70- Kleber Fitker		3353 DS V	8,2	1.194,-	11355	-	-	-	-	-	-	-	-
480/75-		3360 DS V	8,2	1.188,-	11363	-	-	-	-	-	-	-	-
495/70-		3353 DS V	8,2	1.194,-	11355	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
500/65-		3164 DS V	8,2	1.149,-	10902	3164 N	8,2	1.935,-	37494	3164 NE	8,2	2.307,-	37605
500/70-		3353 DS V	8,2	1.194,-	11355	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
520/65-		-	-	-	-	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
540/65-		3353 DS V	8,2	1.194,-	11355	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
555/70-		-	-	-	-	3253 N	8,2	2.301,-	45605	-	-	-	-
8.3-		310 DS V	7,0	653,-	08444	310 N	7,0	982,-	37452	310 NE	7,0	1.179,-	37566
9.00-		314 DS V	7,0	735,-	10826	3141 N	7,0	1.190,-	44276	3141 NE	7,0	1.427,-	44270
11-	24.5"	-	-	-	-	144 N	7,0	1.313,-	37437	144 NE	7,0	1.575,-	37543
12-		-	-	-	-	146 N	7,0	1.379,-	37439	146 NE	7,0	1.658,-	37545
14.00-	25"	334 DS V	8,2	1.075,-	08552	4066 N	8,2	1.866,-	47919	4066 NE	8,2	2.239,-	45896
15.5-		-	-	-	-	4160 N	8,2	1.881,-	45515	4160 NE	8,2	2.294,-	45619
17.5-		328 DS V	8,2	1.187,-	11104	4062 N	8,2	2.248,-	45512	4062 NE	8,2	2.721,-	45500
20.5-		-	-	-	-	4064 N	10,0	3.092,-	37526	4064 NE	10,0	3.709,-	37634
23.5-		-	-	-	-	4065 N	10,0	3.381,-	37527	4065 NE	10,0	4.057,-	37635
26.5-		3388 DS V	10,0	2.420,-	13194	4165 N	10,0	4.329,-	37533	4165 NE	10,0	5.194,-	37638
385/95-		-	-	-	-	4066 N	8,2	1.866,-	47919	-	-	-	-
405/80-		-	-	-	-	4160 N	8,2	1.881,-	45515	4160 NE	8,2	2.294,-	45619
445/80-		-	-	-	-	4062 N	8,2	2.248,-	45512	4062 NE	8,2	2.721,-	45500
525/80-		-	-	-	-	4064 N	10,0	3.092,-	37526	4064 NE	10,0	3.709,-	37634
16.9-	26"	328 DS V	8,2	1.187,-	11104	-	-	-	-	-	-	-	-
18.4-		335 DS V	8,2	1.235,-	11319	335 N	8,2	2.231,-	37473	335 NE	8,2	2.673,-	37584
360/70-		321 DS V	7,0	826,-	10933	316 N	8,2	1.680,-	37458	316 NE	8,2	2.016,-	37572
420/85-		328 DS V	8,2	1.187,-	11104	-	-	-	-	-	-	-	-
480/65-		3164 DS V	8,2	1.149,-	10902	3164 N	8,2	1.935,-	37494	3164 NE	8,2	2.307,-	37605

Reifen Tyre Pneu	DOPPELSPUR "DS"				NETZ "N"				NETZ EXTREM "NE"				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Paar/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
480/70-	26"	3353 DS V	8,2	1.194,-	11355	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
480/80-		3354 DS V	8,2	1.255,-	08553	3352 N	8,2	2.154,-	37513	3352 NE	8,2	2.607,-	37621
520/75-		3251 DS V	8,2	1.340,-	10948	-	-	-	-	-	-	-	-
620/75-		-	-	-	-	3384 N	10,0	3.725,-	37684	3384 NE	10,0	4.474,-	37748
400/60-	26.5"	-	-	-	-	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
500/60-		3164 DS V	8,2	1.149,-	10902	3254 N	8,2	2.228,-	45505	3254 NE	8,2	2.788,-	37724
500/65-		3353 DS V	8,2	1.194,-	11355	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
500/75-		3251 DS V	8,2	1.340,-	10948	3251 N	10,0	2.978,-	45895	3251 NE	10,0	3.634,-	44192
540/60-		-	-	-	-	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
11.2-	28"	320 DS V	7,0	784,-	10927	320 N	7,0	1.266,-	37461	320 NE	7,0	1.689,-	37575
12.4-		3211 DS V	7,0	825,-	10935	321 N	7,0	1.338,-	37462	-	-	-	-
13.6-		327 DS V	7,0	883,-	08551	317 N	8,2	1.792,-	37459	317 NE	8,2	2.148,-	37573
13.6- Michelin AgriBib		3340 DS V	8,2	1.140,-	11272	-	-	-	-	-	-	-	-
14.9-		334 DS V	8,2	1.075,-	08552	334 N	8,2	1.817,-	37472	334 NE	8,2	2.180,-	37583
14.9- Good Year		-	-	-	-	3340 N	8,2	1.919,-	37502	3340 NE	8,2	2.323,-	37608
16.5/85-		324 DS V	8,2	1.169,-	08538	336 N	8,2	2.098,-	37474	336 NE	8,2	2.515,-	37585
16.9-		324 DS V	8,2	1.169,-	08538	336 N	8,2	2.098,-	37474	336 NE	8,2	2.515,-	37585
16.9- Barum		-	-	-	-	335 N	8,2	2.231,-	37473	335 NE	8,2	2.673,-	37584
16.9- Nokian TRI		3351 DS V	8,2	1.219,-	11356	-	-	-	-	-	-	-	-
280/85-		320 DS V	7,0	784,-	10927	320 N	7,0	1.266,-	37461	320 NE	7,0	1.689,-	37575
320/70-		320 DS V	7,0	784,-	10927	320 N	7,0	1.266,-	37461	320 NE	7,0	1.689,-	37575
320/85-		3211 DS V	7,0	825,-	10935	321 N	7,0	1.338,-	37462	-	-	-	-
340/70-		-	-	-	-	321 N	7,0	1.338,-	37462	-	-	-	-
340/85-		327 DS V	7,0	883,-	08551	317 N	8,2	1.792,-	37459	317 NE	8,2	2.148,-	37573
360/70-		317 DS V	8,2	1.067,-	08534	321 N	7,0	1.338,-	37462	-	-	-	-
360/70- Kleber Fitker		317 DS V	8,2	1.067,-	08534	-	-	-	-	-	-	-	-
360/70- Michelin OmniBib		-	-	-	-	327 N	7,0	1.519,-	37466	-	-	-	-
380/65-		-	-	-	-	3170 N	8,2	1.792,-	37499	3170 NE	8,2	2.148,-	37593
380/70-		3171 DS V	8,2	1.110,-	10906	-	-	-	-	-	-	-	-
380/70- BKT, Continental AC70 T, Kleber Fitker, Michelin OmniBib		3340 DS V	8,2	1.140,-	11272	-	-	-	-	-	-	-	-
380/85-		334 DS V	8,2	1.075,-	08552	3340 N	8,2	1.919,-	37502	3340 NE	8,2	2.323,-	37608
380/85- Continental AC85		3340 DS V	8,2	1.140,-	11272	-	-	-	-	-	-	-	-
400/80- Nokian TRI		3164 DS V	8,2	1.149,-	10902	3260 N	8,2	1.929,-	37510	3260 NE	8,2	2.315,-	37618
420/65-		318 DS V	8,2	1.194,-	10910	-	-	-	-	-	-	-	-
420/70-		3340 DS V	8,2	1.140,-	11272	3340 N	8,2	1.919,-	37502	3340 NE	8,2	2.323,-	37608
420/70- Continental AC70 T		326 DS V	8,2	1.179,-	11092	336 N	8,2	2.098,-	37474	336 NE	8,2	2.515,-	37585
420/70- Kleber Fitker		328 DS V	8,2	1.187,-	11104	-	-	-	-	-	-	-	-
420/70- Mitas RD-02		326 DS V	8,2	1.179,-	11092	-	-	-	-	-	-	-	-
420/85-		324 DS V	8,2	1.169,-	08538	336 N	8,2	2.098,-	37474	336 NE	8,2	2.515,-	37585
420/85- Continental AC85, Kleber Traker		335 DS V	8,2	1.235,-	11319	-	-	-	-	-	-	-	-
440/65-		3261 DS V	8,2	1.133,-	11100	326 N	8,2	1.872,-	37465	326 NE	8,2	2.265,-	37598
440/65- Pirelli TM 800		-	-	-	-	3260 N	8,2	1.929,-	37510	3260 NE	8,2	2.315,-	37618
440/80-		335 DS V	8,2	1.235,-	11319	336 N	8,2	2.098,-	37474	336 NE	8,2	2.515,-	37585
440/80- Nokian TRI		-	-	-	-	336 N	8,2	2.098,-	37474	336 NE	8,2	2.515,-	37585
460/80- Nokian TRI		335 DS V	8,2	1.235,-	11319	-	-	-	-	-	-	-	-
480/60-		3164 DS V	8,2	1.149,-	10902	3164 N	8,2	1.935,-	37494	3164 NE	8,2	2.307,-	37605
480/65-		3360 DS V	8,2	1.188,-	11363	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
480/70-		3351 DS V	8,2	1.219,-	11356	3351 N	8,2	2.082,-	37511	3351 NE	8,2	2.516,-	37619
480/70- Continental AC70		3253 DS V	8,2	1.284,-	10971	-	-	-	-	-	-	-	-
480/70- Michelin OmniBib		3351 DS V	8,2	1.219,-	11356	-	-	-	-	-	-	-	-
500/65-		3351 DS V	8,2	1.219,-	11356	3351 N	8,2	2.082,-	37511	3351 NE	8,2	2.516,-	37619
520/70-		3251 DS V	8,2	1.340,-	10948	3251 N	10,0	2.978,-	45895	3251 NE	10,0	3.634,-	44192
540/65-		3253 DS V	8,2	1.284,-	10971	3253 N	8,2	2.301,-	45605	3253 NE	8,2	2.785,-	45487
9.5-		-	-	-	-	314 N	7,0	1.221,-	37456	-	-	-	-
14.9-	30"	324 DS V	8,2	1.169,-	08538	324 N	8,2	1.943,-	37463	324 NE	8,2	2.330,-	37577
16.9-		335 DS V	8,2	1.235,-	11319	335 N	8,2	2.231,-	37473	335 NE	8,2	2.673,-	37584
16.9- Industrial		335 DS V	8,2	1.235,-	11319	-	-	-	-	-	-	-	-
18.4-		325 DS V	8,2	1.321,-	10947	325 N	8,2	2.461,-	45450	325 NE	8,2	2.977,-	47258
18.4- Industrial		325 DS V	8,2	1.321,-	10947	-	-	-	-	-	-	-	-
380/85-		324 DS V	8,2	1.169,-	08538	324 N	8,2	1.943,-	37463	324 NE	8,2	2.330,-	37577
380/85- Pirelli TM700		324 DS V	8,2	1.169,-	08538	-	-	-	-	-	-	-	-
420/70-		324 DS V	8,2	1.169,-	08538	324 N	8,2	1.943,-	37463	324 NE	8,2	2.330,-	37577
420/70- Continental AC70 T, Pirelli TM700		324 DS V	8,2	1.169,-	08538	-	-	-	-	-	-	-	-
420/85-		3354 DS V	8,2	1.255,-	08553	335 N	8,2	2.231,-	37473	335 NE	8,2	2.673,-	37584
420/85- Continental AC85		3354 DS V	8,2	1.255,-	08553	-	-	-	-	-	-	-	-
440/80-		335 DS V	8,2	1.235,-	11319	-	-	-	-	-	-	-	-
440/80- Nokian TRI		335 DS V	8,2	1.235,-	11319	335 N	8,2	2.231,-	37473	335 NE	8,2	2.673,-	37584
460/85-		325 DS V	8,2	1.321,-	10947	325 N	8,2	2.461,-	45450	325 NE	8,2	2.977,-	47258
480/65-		3351 DS V	8,2	1.219,-	11356	3351 N	8,2	2.082,-	37511	3351 NE	8,2	2.516,-	37619
480/70-		3354 DS V	8,2	1.255,-	08553	3352 N	8,2	2.154,-	37513	3352 NE	8,2	2.607,-	37621

Reifen Tyre Pneu	DOPPELSPUR "DS"				NETZ "N"				NETZ EXTREM "NE"				
	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Pair/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Pair/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Pair/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
480/80-	30"	3250 DS V	8,2	1.338,-	08542	-	-	-	-	-	-	-	
480/80- Nokian TRI		325 DS V	8,2	1.321,-	10947	325 N	8,2	2.461,-	45450	325 NE	8,2	2.977,-	47258
520/70-		3251 DS V	8,2	1.340,-	10948	325 N	8,2	2.461,-	45450	325 NE	8,2	2.977,-	47258
520/75-		3380 DS V	10,0	1.712,-	11440	3380 N	10,0	3.564,-	70326	3380 NE	10,0	4.275,-	70327
540/60-		3253 DS V	8,2	1.284,-	10971	3253 N	8,2	2.301,-	45605	3253 NE	8,2	2.785,-	45487
540/65-		3251 DS V	8,2	1.340,-	10948	3251 N	10,0	2.978,-	45895	3251 NE	10,0	3.634,-	44192
540/65- Continental AC65, Michelin MultiBib, Nokian TRI		3251 DS V	8,2	1.340,-	10948	-	-	-	-	-	-	-	
540/70-		-	-	-	-	3380 N	10,0	3.564,-	70326	3380 NE	10,0	4.275,-	70327
600/70-		-	-	-	-	3384 N	10,0	3.725,-	37684	3384 NE	10,0	4.474,-	37748
500/55-	30.5"	-	-	-	-	-	-	-	-	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
12.4-	32"	327 DS V	7,0	883,-	08551	327 N	7,0	1.519,-	37466	-	-	-	-
320/85-		327 DS V	7,0	883,-	08551	-	-	-	-	-	-	-	-
18.00-	33"	-	-	-	-	3386 N	10,0	3.851,-	37671	3386 NE	10,0	4.659,-	43398
16.9-	34"	325 DS V	8,2	1.321,-	10947	325 N	8,2	2.461,-	45450	325 NE	8,2	2.977,-	47258
16.9- Industrial		3354 DS V	8,2	1.255,-	08553	-	-	-	-	-	-	-	-
18.4-		329 DS V	8,2	1.387,-	11109	329 N	8,2	2.542,-	45452	329 NE	8,2	3.050,-	45486
18.4-		3381 DS V	10,0	1.738,-	11463	-	-	-	-	-	-	-	-
18.4- Industrial		329 DS V	8,2	1.387,-	11109	-	-	-	-	-	-	-	-
420/70-		335 DS V	8,2	1.235,-	11319	335 N	8,2	2.231,-	37473	335 NE	8,2	2.673,-	37584
420/85-		325 DS V	8,2	1.321,-	10947	325 N	8,2	2.461,-	45450	325 NE	8,2	2.977,-	47258
420/85- Continental AC85		3250 DS V	8,2	1.338,-	08542	3250 N	8,2	2.558,-	45468	3250 NE	8,2	3.221,-	47930
420/85- Trelleborg		3250 DS V	8,2	1.338,-	08542	-	-	-	-	-	-	-	-
420/85- TM 600		-	-	-	-	3250 N	8,2	2.558,-	45468	3250 NE	8,2	3.221,-	47930
440/80- Nokian TRI		325 DS V	8,2	1.321,-	10947	325 N	8,2	2.461,-	45450	325 NE	8,2	2.977,-	47258
460/85-		3371 DS V	10,0	1.766,-	11384	3380 N	10,0	3.564,-	70326	3380 NE	10,0	4.275,-	70327
480/70-		3250 DS V	8,2	1.338,-	08542	3250 N	8,2	2.558,-	45468	3250 NE	8,2	3.221,-	47930
480/70- Continental AC/HC 70, Kleber Fitker, Firestone		3290 DS V	8,2	1.427,-	36475	-	-	-	-	-	-	-	-
480/80- Nokian TRI		-	-	-	-	329 N	8,2	2.542,-	45452	329 NE	8,2	3.050,-	45486
500/70-		-	-	-	-	3380 N	10,0	3.564,-	70326	3380 NE	10,0	4.275,-	70327
520/70-		3380 DS V	10,0	1.712,-	11440	3380 N	10,0	3.564,-	70326	3380 NE	10,0	4.275,-	70327
540/65-		3382 DS V	10,0	1.711,-	11465	3380 N	10,0	3.564,-	70326	3380 NE	10,0	4.275,-	70327
600/65-		-	-	-	-	3384 N	10,0	3.725,-	37684	3384 NE	10,0	4.474,-	37748
620/60-		-	-	-	-	3384 N	10,0	3.725,-	37684	3384 NE	10,0	4.474,-	37748
13.6-	36"	335 DS V	8,2	1.235,-	11319	-	-	-	-	-	-	-	-
440/80-		-	-	-	-	3250 N	8,2	2.558,-	45468	3250 NE	8,2	3.221,-	47930
16.9-	38"	3290 DS V	8,2	1.427,-	36475	329 N	8,2	2.542,-	45452	329 NE	8,2	3.050,-	45486
18.4-		337 DS V	10,0	1.771,-	11383	337 N	10,0	3.682,-	45604	337 NE	10,0	4.417,-	45822
18.4- Industrial		337 DS V	10,0	1.771,-	11383	-	-	-	-	-	-	-	-
420/85-		-	-	-	-	329 N	8,2	2.542,-	45452	329 NE	8,2	3.050,-	45486
460/85-		337 DS V	10,0	1.771,-	11383	337 N	10,0	3.682,-	45604	337 NE	10,0	4.417,-	45822
480/65-		-	-	-	-	3380 N	10,0	3.564,-	70326	3380 NE	10,0	4.275,-	70327
480/70-		3381 DS V	10,0	1.738,-	11463	3380 N	10,0	3.564,-	70326	3380 NE	10,0	4.275,-	70327
480/70- Continental AC/HC70		337 DS V	10,0	1.771,-	11383	-	-	-	-	-	-	-	-
480/80-		3371 DS V	10,0	1.766,-	11384	337 N	10,0	3.682,-	45604	337 NE	10,0	4.417,-	45822
520/65-		3371 DS V	10,0	1.766,-	11384	337 N	10,0	3.682,-	45604	337 NE	10,0	4.417,-	45822
520/70-		337 DS V	10,0	1.771,-	11383	3370 N	10,0	3.904,-	45465	3370 NE	10,0	4.938,-	47931
540/65-		3371 DS V	10,0	1.766,-	11384	337 N	10,0	3.682,-	45604	337 NE	10,0	4.417,-	45822
600/65-		-	-	-	-	3386 N	10,0	3.851,-	37671	3386 NE	10,0	4.659,-	43398
620/70-		-	-	-	-	3388 N	10,0	4.048,-	37707	3388 NE	10,0	4.858,-	37743
650/65-		3388 DS V	10,0	2.420,-	13194	3388 N	10,0	4.048,-	37707	3388 NE	10,0	4.858,-	37743
13.00/530-	508	-	-	-	-	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616
13.00/530-	533	-	-	-	-	3350 N	8,2	2.028,-	37503	3350 NE	8,2	2.453,-	37616

Auf unterschiedliche Profilhöhen der Lauffläche bei EM-Reifen (L2/L3 und L4/L5) achten – Preise auf Anfrage!
 Please consider the different measurements of EM tires (L2/L3 and L4/L5) – prices available upon request!
 Attention pour les différentes hauteurs du profil de pneus EM (L2/L3 et L4/L5) – sur demande!



GELÄNDEFAHRZEUG: RADLADER

CROSS COUNTRY VEHICULE: WHEEL LOADER

VÉHICULES UTILITAIRES: PELLE MÉCANIQUE SUR PNEUS



ESAGRIP "EG"

Das hexagonale Laufnetz, gebaut aus Plättchen statt Vierkantgliedern, schützt den Reifen bei hohen Belastungen. Besonders geeignet für Einsätze auf losem Untergrund durch die gute Kraftverteilung.

The hexagonal tread net, made of small plates instead of square wire links, protects the tire even under high pressure. Particularly suitable for use on unstable surfaces because the force is distributed across on the tire.

Grace à la forme hexagonale du filet (nid d'abeille) et de l'importante hauteur de construction de ses plaquettes forgées, la protection du pneu est assurée. La conception de la chaîne ESAGRIP, assure une adhérence maximum sur la boue.



SUPERGRIP EXTREM "SE"

Die engmaschige Netzkette wurde für die Verwendung auf Radladern mit hoher Antriebskraft entwickelt und bietet darüber hinaus Schutz für den Reifen. Zusätzliche Verschleißelemente im Laufnetz garantieren optimalen Grip und Stabilität des Fahrzeuges sowie eine lange Lebensdauer.

The close meshed net chain was developed for the use on wheel loaders with high driving power and in addition protects the tire. Additional wear parts in the tread net guarantee excellent grip and stability of the vehicle as well as a long lifetime.

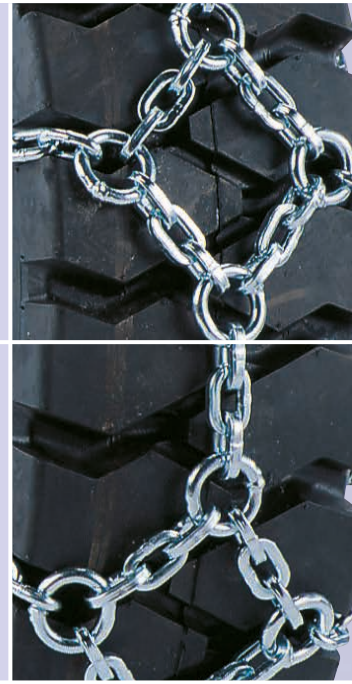
La chaîne à filet par excellence. Spécialement conçue pour l'utilisation sur des pelles mécaniques sur roues, même de puissance élevée. Son filet serré et renforcé, surmonté de barrettes d'usure et maillons brises glace, assure une protection efficace du pneumatique. A l'usage la chaîne SUPERGRIP SE se révèle confortable, précise au roulage, et résistante à l'usure.

ESAGRIP "EG"					SUPERGRIP EXTREM "SE"				
Reifen Tyre Pneu	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Pair/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Pair/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article	
12.5-	18"	-	-	-	306 SE	7,0	3.297,-	37132	
12.5/80- BKT	-	-	-	-	306 SE	7,0	3.297,-	37132	
320/80- Good Year Industrial	-	-	-	-	306 SE	7,0	3.297,-	37132	
335/80-	-	-	-	-	306 SE	7,0	3.297,-	37132	
340/80-	-	-	-	-	311 SE	7,0	2.758,-	37114	
10.00-	20"	143 ESA	7,0	2.807,-	64438	-	-	-	
10.5-	-	310 ESA	7,0	2.813,-	43792	310 SE	7,0	3.127,-	
11.00-	-	144 ESA	7,0	2.874,-	44347	144 SE	7,0	3.191,-	
12.00-	-	146 ESA	7,0	2.606,-	43793	146 SE	7,0	2.897,-	
12.5-	-	311 ESA	7,0	2.483,-	37175	311 SE	7,0	2.758,-	
13.00-	-	148 ESA	7,0	3.176,-	43794	148 SE	7,0	3.503,-	
13/80-	-	144 ESA	7,0	2.874,-	44347	-	-	-	
14.00-	-	4060 ESA	7,0	3.206,-	44348	4060 SE	8,2	3.784,-	
14.5-	-	312 ESA	7,0	3.063,-	37176	312 SE	7,0	3.402,-	
14.75/80-	-	148 ESA	7,0	3.176,-	43794	148 SE	7,0	3.503,-	
14/80-	-	146 ESA	7,0	2.606,-	43793	-	-	-	
275/80-	-	310 ESA	7,0	2.813,-	43792	-	-	-	
300/70-	-	310 ESA	7,0	2.813,-	43792	-	-	-	
335/80-	-	-	-	-	-	311 SE	7,0	2.758,-	
365/85-	-	148 ESA	7,0	3.176,-	43794	148 SE	7,0	3.503,-	
375/75-	-	312 ESA	7,0	3.063,-	37176	312 SE	7,0	3.402,-	
10-	22.5"	-	-	-	142 SE	7,0	2.942,-	45281	
11-	-	143 ESA	7,0	2.807,-	64438	143 SE	7,0	3.118,-	
12-	-	144 ESA	7,0	2.874,-	44347	144 SE	7,0	3.191,-	
13-	-	146 ESA	7,0	2.606,-	43793	146 SE	7,0	2.897,-	
15-	-	-	-	-	-	312 SE	7,0	3.402,-	
16.5-	-	149 ESA	7,0	3.305,-	47459	149 SE	8,2	4.407,-	
295/75-	-	-	-	-	-	1430 SE	7,0	3.073,-	
295/80-	-	-	-	-	-	1430 SE	7,0	3.073,-	
305/70-	-	143 ESA	7,0	2.807,-	64438	-	-	-	
315/70-	-	-	-	-	-	1430 SE	7,0	3.073,-	
315/75-	-	144 ESA	7,0	2.874,-	44347	-	-	-	
315/80-	-	145 ESA	7,0	3.187,-	43210	145 SE	7,0	3.543,-	
385/65-	-	-	-	-	-	312 SE	7,0	3.402,-	
425/65-	-	149 ESA	7,0	3.305,-	47459	149 SE	8,2	4.407,-	
12.4-	24"	-	-	-	-	3161 SE	7,0	3.726,-	
13.00-	-	4060 ESA	7,0	3.206,-	44348	-	-	-	
13.6-	-	-	-	-	-	316 SE	7,0	3.917,-	
14.00-	-	4066 ESA	7,0	2.890,-	67358	4066 SE	8,2	3.853,-	
14.5-	-	3170 ESA	7,0	2.629,-	56200	-	-	-	
15.5/80-	-	4160 ESA	7,0	2.960,-	44349	4160 SE	8,2	3.948,-	
16.00-	-	-	-	-	-	4061 SE	10,0	7.193,-	
16.5/85-	-	326 ESA	7,0	2.900,-	73136	-	-	-	
16.9-	-	326 ESA	7,0	2.900,-	73136	326 SE	8,2	3.865,-	
16.9- Michelin XM	-	-	-	-	-	3260 SE	8,2	3.865,-	
16/70-	-	3170 ESA	7,0	2.629,-	56200	4161 SE	8,2	3.730,-	
17.5-	-	4062 ESA	7,0	2.973,-	37177	4062 SE	8,2	3.962,-	
20-	-	-	-	-	-	4163 SE	10,0	6.279,-	
22/70-	-	-	-	-	-	4163 SE	10,0	6.279,-	
380/70-	-	3160 ESA	7,0	3.494,-	69030	-	-	-	
385/95-	-	4066 ESA	7,0	2.890,-	67358	-	-	-	
400/70-	-	3170 ESA	7,0	2.629,-	56200	-	-	-	
405/70-	-	3170 ESA	7,0	2.629,-	56200	4161 SE	8,2	3.730,-	
440/65-	-	3170 ESA	7,0	2.629,-	56200	-	-	-	
440/80- Nokian TRI	-	326 ESA	7,0	2.900,-	73136	3260 SE	8,2	3.865,-	
11-	24.5"	144 ESA	7,0	2.874,-	44347	-	-	-	
12-	-	146 ESA	7,0	2.606,-	43793	-	-	-	
275/80-	-	-	-	-	-	1430 SE	7,0	3.073,-	
14.00-	25"	4066 ESA	7,0	2.890,-	67358	4066 SE	8,2	3.853,-	
15.5-	-	4160 ESA	7,0	2.960,-	44349	4160 SE	8,2	3.948,-	
16.00-	-	-	-	-	-	4061 SE	10,0	7.193,-	
17.5-	-	4062 ESA	7,0	2.973,-	37177	4062 SE	8,2	3.962,-	
20.5-	-	4064 ESA	7,0	4.543,-	37178	4064 SE	10,0	6.489,-	
23.5-	-	4065 ESA	7,0	4.968,-	37179	4065 SE	10,0	7.096,-	
26.5-	-	4165 ESA	7,0	6.468,-	37180	4165 SE	10,0	9.237,-	
385/95-	-	4066 ESA	7,0	2.890,-	67358	-	-	-	
445/80-	-	4062 ESA	7,0	2.973,-	37177	-	-	-	
12.4-	28"	-	-	-	-	321 SE	7,0	3.995,-	
14.9-	-	-	-	-	-	334 SE	8,2	4.066,-	
14.9- Good Year	-	-	-	-	-	3340 SE	8,2	3.819,-	
16.5/85-	-	336 ESA	7,0	3.356,-	45267	-	-	-	
16.9-	-	336 ESA	7,0	3.356,-	45267	336 SE	8,2	4.476,-	
380/70-	-	4060 ESA	7,0	3.206,-	44348	3171 SE	8,2	3.587,-	
420/70-	-	-	-	-	-	3340 SE	8,2	3.819,-	
440/65-	-	326 ESA	7,0	2.900,-	73136	-	-	-	
440/80-	-	336 ESA	7,0	3.356,-	45267	336 SE	8,2	4.476,-	
540/65-	30"	-	-	-	-	4064 SE	10,0	6.489,-	
16.9-	34"	-	-	-	-	325 SE	8,2	4.821,-	
18.4-	38"	-	-	-	-	337 SE	10,0	7.107,-	

SONDERFAHRZEUGE

SPECIAL VEHICLES

VÉHICULES SPÉCIAUX



STAPLER "SN"

Die Stapler SN ist eine Modifikation der bewährten Netzkette, angepasst an die Erfordernisse von Staplern. Das robuste Kettennetz mit geschweißten Ringen bietet hohe Laufruhe und gute Spurhaltung.

Stapler SN is a modification of the established net chain adapted to the requirements of forklifts. The robust chain net with welded rings offers a quiet running and good track keeping.

La chaîne Stapler SN est une modification de la chaîne à filet réputée, adaptée aux exigences des chariots élévateurs. Son filet renforcé avec des anneaux soudés garantit une conduite silencieuse et une bonne adhérence durant l'utilisation.

KWB

KWB

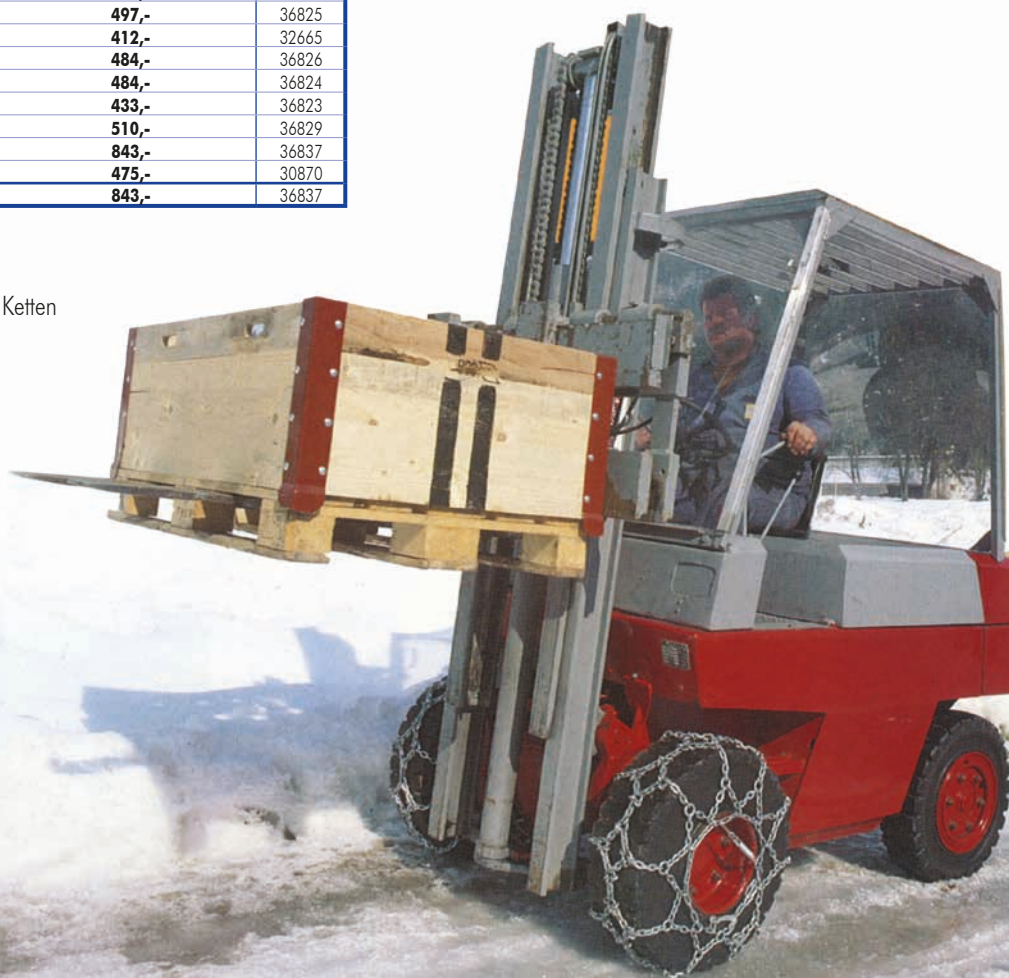
STAPLER "SN"

Reifen Tyre Pneu	Größe Size Réf.	ø mm	EUR/Pair/pair/paire MwSt./VAT/TVA exkl./excl./H.T.	Artikel-Nr. Part No. N°article
18X7-	6011 SN	4,5	265,-	36819
18X7- Superelastic	8" 6010 SN	4,5	265,-	36818
21X8-	9" 6021 SN	4,5	303,-	36833
6.00-	6020 SN	4,5	292,-	36817
18X8.0-	10" 6011 SN	4,5	265,-	36819
200/50-	6019 SN	4,5	319,-	44467
225/75-	6031 SN	4,5	381,-	36820
23X9-	6031 SN	4,5	381,-	36820
6.50-	6030 SN	5,5	377,-	36832
23X10-	12" 6043 SN	5,5	405,-	44292
23X10- Superelastic	6143 SN	5,5	392,-	06721
250/75-	6042 SN	5,5	433,-	36823
250/75- Continental IC40	6050 SN	5,5	484,-	36824
27X10-	6042 SN	5,5	433,-	36823
27X10- Continental IC40	6050 SN	5,5	484,-	36824
7.00-	6041 SN	5,5	419,-	36822
7.00- Superelastic	6040 SN	5,5	394,-	36821
700/180-	6041 SN	5,5	419,-	36822
8.00-	6042 SN	5,5	433,-	36823
8.25-	6051 SN	5,5	484,-	36827
185/70-	13" 6030 SN	5,5	377,-	36832
8.5-	14" 6031 SN	4,5	381,-	36820
11.5-	15" 6056 SN	7,0	843,-	36830
200-	6050 SN	5,5	484,-	36824
250-	6052 SN	5,5	484,-	36828
250- Continental IC10, Superelastic	6051 SN	5,5	484,-	36827
250/70-	6052 SN	5,5	484,-	36828
28X9-	6050 SN	5,5	484,-	36824
28X9- Magna SE	6052 SN	5,5	484,-	36828
300-	6056 SN	7,0	843,-	36830
315/70-	6056 SN	7,0	843,-	36830
32X12.1-	6056 SN	7,0	843,-	36830
350-	6057 SN	7,0	843,-	36831
355/65-	6057 SN	7,0	843,-	36831
355/65- Superelastic	6056 SN	7,0	843,-	36830
7.00-	6053 SN	5,5	497,-	36825
7.00- Superelastic	6153 SN	5,5	412,-	32665
7.50-	6054 SN	5,5	484,-	36826
8.15-	6050 SN	5,5	484,-	36824
8.15- Superelastic	6042 SN	5,5	433,-	36823
8.25-	6055 SN	5,5	510,-	36829
8.25-	6155 SN	7,0	843,-	36837
8.25- Superelastic	6255 SN	5,5	475,-	30870
7.50-	16" 6155 SN	7,0	843,-	36837


Weitere Dimensionen finden Sie ab Seite 20 bei unseren Ketten Netz „N“ und Netz Extrem „NE“.

For further dimensions please refer to our chains Netz „N“ and Netz Extrem „NE“ at page 20.


Veillez trouver d'autres dimensions dans les pages Netz „N“ et Netz „NE“ à partir de page 20.





Ersatzteile für Schneeketten / Spare parts for snow chains / Accessoires pour chaînes à neige


Endhaken verzinkt / Endhook galvanized / Crochet d'extrémité galvanisé		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
	Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.T. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article
	EH klein/small/petit	2 Stk./pc./pièces	2,60	4,5	05009
	EH mittel/middle/medium	2 Stk./pc./pièces	3,70	5,5	05010
	EH 130	2 Stk./pc./pièces	8,90	7 - 8,2	05012
Endhaken verzinkt / Endhook galvanized / Crochet d'extrémité galvanisé		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
	Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.T. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article
	E 1	2 Stk./pc./pièces	4,70	5,5	34936
	E 2	2 Stk./pc./pièces	4,70	7 - 8,2	12013
Mittelhaken verzinkt / Middle hook galvanized, hardened / Crochet du milieu galvanisé, trempé		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
	Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.T. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article
	MH 3	2 Stk./pc./pièces	14,00	7	37758
	MH 4	2 Stk./pc./pièces	16,10	7 - 8,2	37759
	MH 5	2 Stk./pc./pièces	21,30	9 - 10	50192
Mittelhaken + Endring / Middle hook + ring / Crochet du milieu + anneaux		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
	Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.T. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article
	MH2+ Endring mit Flachstelle *)	1 Stk./pc./pièce	9,90	5,5	85868
	MH3+ Endring mit Flachstelle *)	1 Stk./pc./pièce	9,90	7	89263
	MH4+ Endring mit Flachstelle *)	1 Stk./pc./pièce	11,90	8,2	89264
	MH5+ Endring mit Flachstelle *)	1 Stk./pc./pièce	16,10	10	40692
* Endring mit Flachstelle/welded ring with flat area/ anneau emballé sous vide avec encoche					
Spannhebel verzinkt / Tension lever galvanized / Levier de tension galvanisé		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
	Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.T. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article
	1) NR 2 mit Glied/with link/avec maillon	2 Stk./pc./pièces	2,60	4,5	05141
	2) NR 3	2 Stk./pc./pièces	4,70	5,5	35261
	3) NR 4	1 Stk./pc./pièce	3,70	7 - 8,2	31425
	4) 30x10 mit 2 Gliedern/ with 2 links/avec 2 maillons	1 Stk./pc./pièce	7,80	9 - 10	35258
Verwahrungsfeder / Depositing spring / Ressort de fixation		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
	Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.T. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article
	PKW/Passenger car/Vehicule tourisme	2 Stk./pc./pièces	7,80	3,7 - 5,5	35257
	LKW/Truck/Camion	5 Stk./pc./pièces	36,30	ab 7	05136
	LKW/Truck/Camion	25 Stk./pc./pièces	170,00	ab 7	35250
Reparaturglied verzinkt / Repair link galvanized / Maillon de réparation galvanisé		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
	Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.T. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article
	4,5 mm	40 Stk./pc./pièces	10,90	4,5	42927
	5,5 mm	40 Stk./pc./pièces	18,20	5,5	42931
	7 mm	30 Stk./pc./pièces	25,50	7	42932
	8,2 mm	30 Stk./pc./pièces	43,60	8,2	42933
	10 mm	10 Stk./pc./pièces	29,10	10	42952
Schneekettensack / Snow chain bag / Sac pour chaîne à neige		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
	Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.T. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article
	300 x 700	1 Stk./pc./pièce	4,70	-	62903



Ersatzteile für Schneeketten / Spare parts for snow chains / Accessoires pour chaînes à neige


Vierkantkette gehärtet, verzinkt, / Square chain, hardened, galvanized / Chaîne carrée, trempée, galvanisée		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.I. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article	
	3,7 x 12,5 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	74,20	3,7	05056
	4,5 x 15,5 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	144,00	4,5	05057
	5,6 x 19 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	191,00	5,6	05058
	7 x 24 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	276,00	7	05059
	8,2 x 28 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	360,00	8,2	05060
	10 x 35 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	556,00	10	05055
	12 x 45 mm	2 m Bund / Bunch / Unité	274,00	12	05077

Seitenkette verzinkt / Side chain galvanized / Chaîne latérale galvanisée		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.I. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article	
	3,2 x 28 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	26,50	3,7	94771
	4 x 32 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	42,60	4,5	05119
	5 x 35 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	47,70	5,6	05120
	7 x 43 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	90,30	7	05122
	8 x 31 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	112,00	8,2	95268
	11 x 39 mm	5 m Bund / Bunch / Unité	95,50	10	05699

Seitenhaken verzinkt / Side hook galvanized / Crochet latéral galvanisé		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.I. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article	
	4,3 mm	40 Stk./pc./pièces	23,40	3,7	42924
	5 mm	40 Stk./pc./pièces	32,20	4,5	42925
	6 mm	40 Stk./pc./pièces	42,60	5,5	42934
	7 mm	30 Stk./pc./pièces	44,70	7	42935
	8 mm	30 Stk./pc./pièces	64,90	8,2	42936

Ring offen, verzinkt / Ring open, galvanized / Anneaux ouvert galvanisée		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.I. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article	
	5,5 x 24 mm	40 Stk./pc./pièces	10,90	4,5	42937
	7 x 35 mm	40 Stk./pc./pièces	21,30	5,6	42938
	8 x 36 mm	30 Stk./pc./pièces	21,30	7	42939
	9 x 36 mm	30 Stk./pc./pièces	28,00	8,2	42940
	12 x 45 mm	10 Stk./pc./pièces	11,90	10	42949
	14 x 50 mm	5 Stk./pc./pièces	25,50	12	42950

Reparaturring / Repair ring / Anneaux de réparation		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.I. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article	
	1) 8 mm	2 Stk./pc./pièces	31,20	7 - 8,2	05625
	1) 8 mm mit Kerbe/with notch/avec encoche	2 Stk./pc./pièces	33,20	7 - 8,2	21441
	1) 8 mm mit Flachstelle/w. flat area/avec encoche plate	2 Stk./pc./pièces	33,20	7 - 8,2	95267
	2) 12 mm	1 Stk./pc./pièce	35,30	10	01386
	2) 14 mm	1 Stk./pc./pièce	40,50	12	01390

Schäkel verzinkt / Shackle galvanized / Manille galvanisée		Preis pro Verpackungseinheit / price per packing unit / prix par unité d'emballage			
Type Type Type	Verpackungseinheit Packing unit Unité d'emballage	EUR exkl. MwSt. EUR excl. VAT EUR H.I. TVA	für Kette for chain pour chaîne	Artikel-Nr. Part No. N°article	
	Schäkel/Shackle/Manille 0,33	10 Stk./pc./pièces	66,00	5,5	34937
	Schäkel/Shackle/Manille 0,55	10 Stk./pc./pièces	40,50	7	34938
	Schäkel/Shackle/Manille 0,75	5 Stk./pc./pièces	22,30	8,2	34939
	Schäkel/Shackle/Manille 1,00	5 Stk./pc./pièces	34,30	9 - 10	34940

ALLGEMEINE BESCHREIBUNGEN UND WICHTIGE HINWEISE GENERAL DESCRIPTIONS AND IMPORTANT NOTICES DESCRIPTIONS GÉNÉRALES ET CONSEILS UTILES

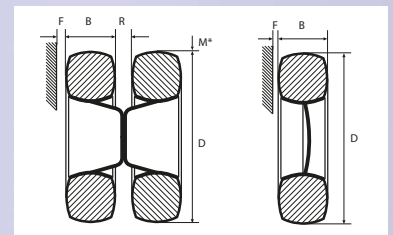
Wichtige Informationen / Important information / Informations importantes

Den Reifenbezeichnungen liegen die am Tag der Herstellung gültigen Normmaße und Normfelgen nach DIN und ETRTO (Europäische Norm) zugrunde. Bei runderneuerten Reifen sowie bei Zwillingrädern mit nicht serienmäßigen Reifenmittenabständen ist die Passfähigkeit daher nicht immer gewährleistet. Beachten Sie bitte beim Kauf die Empfehlungen Ihres Fahrzeugherstellers über die Verwendung von Schneeketten, die in den Betriebsanleitungen enthalten sind. Sondervorschriften des Fahrzeugherstellers sind zu beachten. Für Reifen auf Erdbewegungsmaschinen (EM-Reifen) gibt es unterschiedliche Profilhöhen der Lauffläche (L2, L3, L5). Daher ist unbedingt die Profilbezeichnung bekanntzugeben. Im Zweifel bitten wir um Nennung der Reifendimension: Durchmesser und Reifenbreite. Dieser Katalog enthält die Kettentypen und -größen der gängigsten Reifendimensionen. Nicht angegebene Abmessungen auf Anfrage. Bitte teilen Sie uns Reifendimension und Herstellerfirma mit.

The indicated tire sizes refer to the official norm sizes and norm rims fixed by the DIN and ETRTO (European) norms in force on the day of manufacturing. For remold tires as well as for dual-wheel tires with special production axle bases, we therefore can not always guarantee a perfect fitting. Upon purchase please carefully read the recommendations of your vehicle's manufacturer about use of snowchains, indicated in the vehicle's „Use and Maintenance“ leaflet. Also, please consider any further particular instruction published by your vehicle's manufacturer. For tires of earth-moving machines („EM“ tires), the surface of the tire may have different profile heights (L2, L3, L5). Therefore, the profile must always be indicated. In case of doubt, please let us know diameter and width of your tire. In this catalogue we indicated the most current chain models and sizes related to the most common tire sizes. We can supply chains also for sizes not listed in this catalogue. Please let us know tire size and brand.

Les indications des pneus concernent les dimensions et les jantes prévues par les normes DIN et ETRTO (norme européenne) qui sont en vigueur le jour de leur production. Dans le cas des pneus rechapés et de pneus jumelés avec une entraxe non-standardisée, l'adaptabilité ne peut pas toujours être garantie. Avant l'achat, il faut lire attentivement les recommandations du fabricant du véhicule sur l'emploi de chaînes à neige. Il faut aussi respecter d'autres prescriptions particulières du fabricant. Pour les pneus de voitures servant à des travaux de terrassement (pneus EM) il existe différents profils pour la bande de roulement (pneus L2, L3, L5). Il faut absolument donner l'indication exacte du profil. En cas de doute, nous vous prions de nous confirmer les mesurments du pneu, c'est-à-dire le diamètre et la largeur.

Ce catalogue comporte les types et dimensions de chaînes pour les pneus les plus fréquents. Si vous avez besoin des chaînes qui ne figurent pas sur notre liste, nous vous prions de nous indiquer les dimensions des pneus et la marque.



Wichtige Hinweise / Important notices / Conseils utiles

Fig 1/III 1:

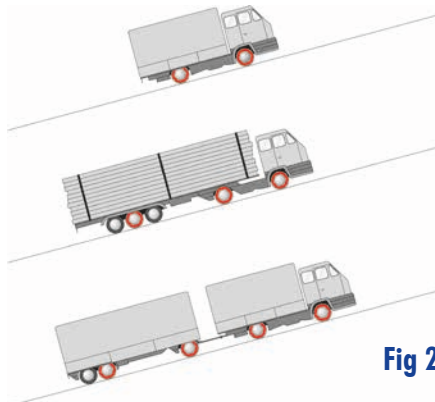
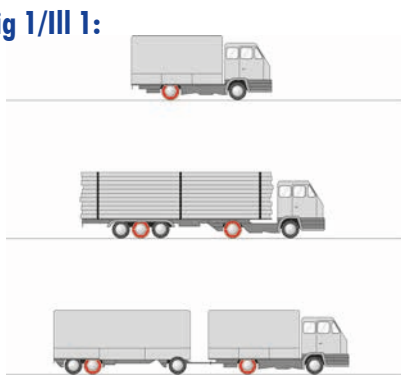


Fig 2/III 2:

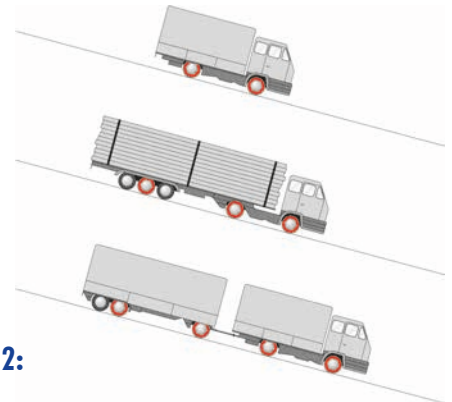


Fig 1: Bei LKWs muss immer zumindest die angetriebene Achse bekettet werden. Bei Zugmaschinen bzw. Anhängern soll außerdem die vorletzte Achse bekettet werden. Bei Berg-/Talfahrten sollen zusätzlich die Achsen laut Fig. 2 bekettet werden.

Fig 1: On trucks snow chains should be mounted on the driving axle at least. Semitrailers and trailer should also have snow chains on the next to last axle. When driving up-/downhill you should additionally mount chains on the axles according to fig. 2.

III 1: Sur les camions on doit chaîner au moins l'essieu motrice. Semi-remorques et remorques doivent également être équipés d'une paire de chaînes sur l'avant dernier essieu. Lorsque vous conduisez vers le haut/bas d'une montagne vous devez en outre monter des chaînes sur les essieux selon l'indication de l'illustration 2.



Fragebogen – Reifenketten / Questionnaire – Chains / Questionnaire – Chaînes

Die Angaben werden zur Festlegung der Kettentypen und Kettenstärke bzw. zur Überprüfung der Bekettungsmöglichkeit benötigt.
The details are needed for the definition of the chain type and dimension resp. for verification if a chain can be assigned.
Ces informations vont servir à choisir le type et le diamètre de fil des chaînes ainsi que pour contrôler les possibilités d'utilisation de celles-ci.

Kunde / customer / client: _____

Einsatzart / type of application / type d'utilisation: _____

Einsatz / application / utilisation: Leicht / light / léger Mittel / medium / moyen Schwer / heavy / lourd

Fahrzeug / vehicle / véhicule: LKW / truck / camion Traktor / tractor / tracteur Stapler / forklift / chariot elevateur Radlader / wheel loader / chargeur

Reifenmarke / tyre brand / marque du pneu: _____ Profil / profile / profil: _____

Dimension / dimension / dimension: _____ Einfach / single / simple Zwilling / twin / jumelé

LKW / truck / camion: Sommer / summer / été Winter / winter / hiver Runderneuert / retreaded / rechapé

Traktor / tractor / tracteur: Radialreifen / radial tire pneu radial Diagonalreifen / diagonal tire / pneus diagonal Schlepperreifen / hauler tire / pneus de remorque

Stapler / forklift / chariot élévateur: Luftreifen / air tire / pneu rempli d'air Superelastisch-Vollgummi / superelastic-full rubber tire / superelastisch-en caoutchouc plein

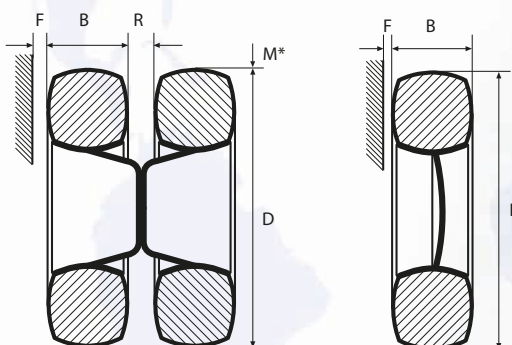
Radlader / wheel loader / chargeur: Normalprofil (L2, L3) Standard profile (L2, L3) Profil normal (L2, L3) Felsprofil (L4, L5) Rock profile (L4, L5) Profil rocheux (L5 resp. XRD1 or XRD2)

Profilhöhe / profile height / hauteur du profil: Neu / new / nouveau Halb abgefahren / half-worn / usé à moitié Stark abgefahren / heavily worn / usé

Reifenmaße / tire dimensions / dimensions du pneu:

D = _____ mm

B = _____ mm



Kleinste Abstände / smallest clearance / distance minimum:

F = _____ mm

M* = _____ mm

R = _____ mm

M*: Kleinsten Abstand – Reifenlauffläche zu Radkasten

M*: Smallest clearance – tire tread to wheelhouse

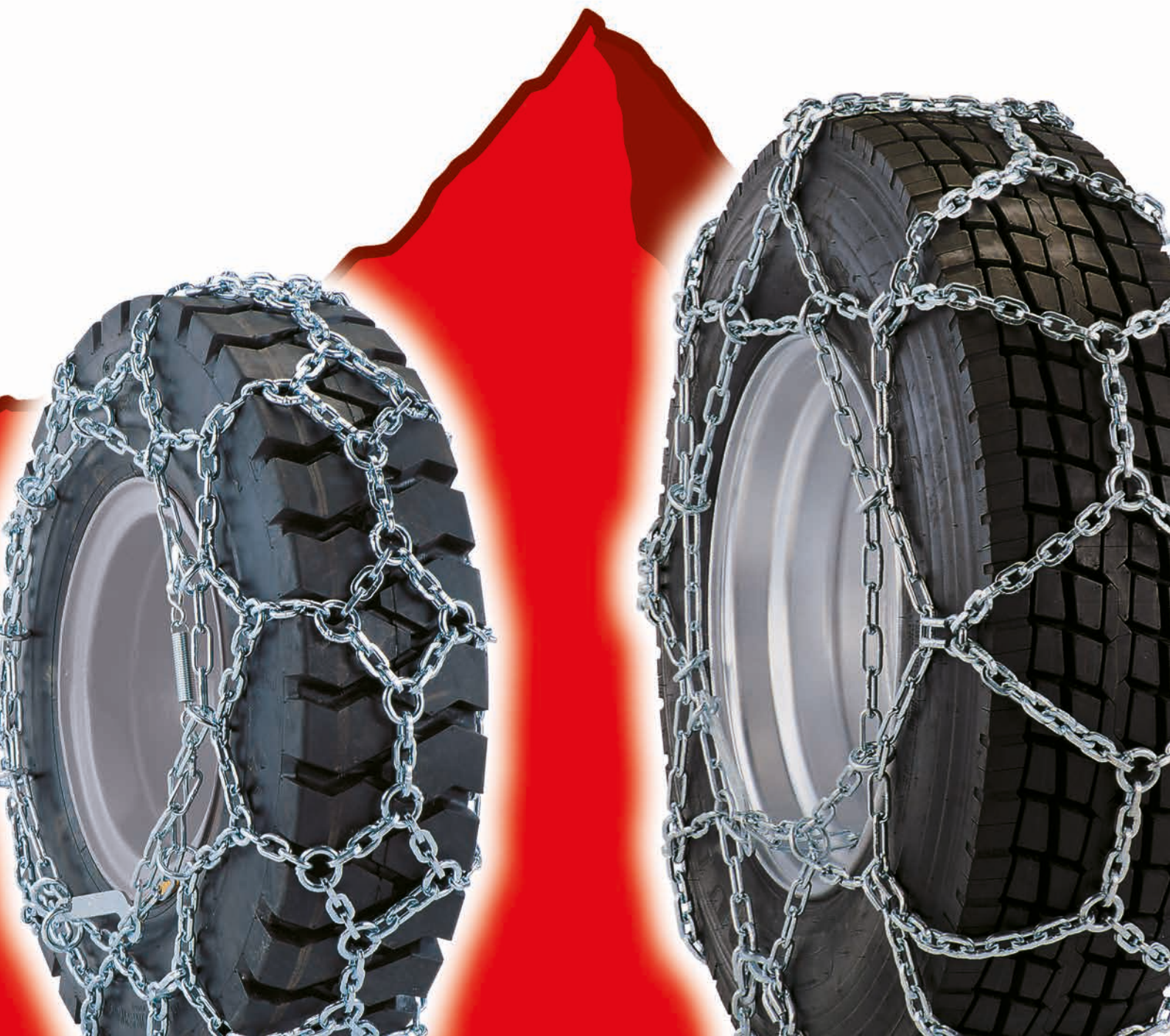
M*: Distance minimum – bande de roulement jusqu'au châssis

Bemerkungen / comments / remarques: _____

Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.

Subject to printing errors and technical modifications.

Nous nous réservons le droit d'apporter toutes modifications d'ordre technique ainsi que de modification d'erreurs d'impression.



KWB
Safety in action

pewag Schneeketten GmbH & Co KG
A-9371 Brückl, Kettenwerk 1
Phone: +43 316 6070-299
Fax: +43 316 6070-100
info@kwb-ketten.at, www.kwb-ketten.at



Förderung
nachhaltiger
Waldwirtschaft



KA/16/00356 9