



TRACTIVA

by



VERIGA®

SINCE 1922





www.veriga-lesce.com

2021

TRACTIVA

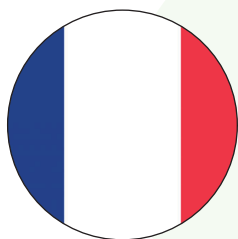
Indice generale - Index général - Índice general



CATALOGO ITALIANO

4

21



CATALOGUE FRANÇAIS

22

39



CATÁLOGO ESPAÑOL

40

57



VERIGA snow

La gamma di prodotti comprende tutte le catene da neve della nostra offerta per usi professionali e occasionali.



VERIGA forest

Gamma ideata per l'utilizzo professionale in silvicoltura. Comprende cingoli GreenTRACK, catene per pneumatici, catene per traino di tronchi e accessori. I prodotti Veriga FOREST si distinguono per qualità e durata.



NordicLINE

Gamma sviluppata per i paesi ove è permesso l'uso di catene a ramponi sulle strade. Il sistema di chiusura CAM permette un montaggio facile e veloce.



GreenTRACK

Gamma di cingoli per le macchine forestali. I cingoli Green TRACK sono sviluppati per dare una maggiore presa sui diversi tipi di terreno e per proteggere gli pneumatici. I prodotti GreenTRACK si distinguono per il particolare sistema di trattamento termico che garantisce una durezza uniforme sui giunti.



PremiumLINE

Gamma di prodotti che, grazie alla costruzione innovativa, garantisce un'eccellente qualità e lunga durata.



VERIGA sport

Gamma di prodotti ideati per lo sport e il tempo libero e realizzati con materiali all'avanguardia e di aspetto moderno.



VERIGA tpc

Gamma di prodotti pronti a soddisfare le più esigenti condizioni di lavoro, con un'enfasi sulla protezione dello pneumatico. Sono stati sviluppati diversi modelli in base ai diversi tipi di terreno.

SUGGERIMENTI PER LA SCELTA DELLE CATENE DA NEVE

Cosa significano i codici riportati sui tuoi pneumatici?

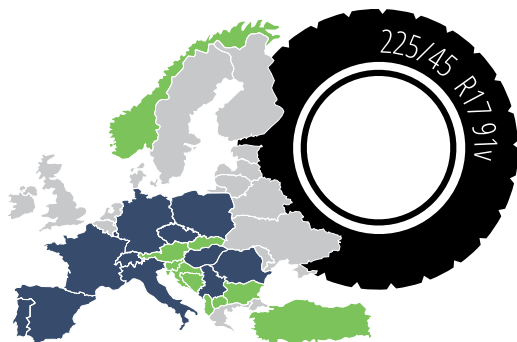
Le sigle sono riportate sul fianco dei pneumatici montati sul vostro veicolo

Esempio - la sigla **225/45 R17 91V** significa

- 225:** larghezza dello pneumatico in mm
- 45:** rapporto tra larghezza e altezza in %
- R:** tipo di pneumatico – R significa radiale
- 17:** diametro del cerchione in pollici
- 91:** indice di carico
- V:** simbolo della velocità massima consentita

UTILIZZO DELLE CATENE IN EUROPA

- Obbligo legale di avere con sé delle catene
- Utilizzo obbligatorio di catene da neve in caso di condizioni meteo invernali



V 5117



GEPRÜFT



Device tested and certified according EN 16662-1



INDICE

VERIGA: LA NOSTRA STORIA

6



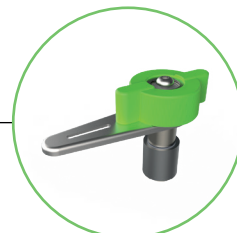
TRACTIVA: CONCEPT

8



NUOVO SISTEMA DI ANCORAGGIO

10



TRACTIVA: MODELLI

12

	TRACTIVA AUTO	TRACTIVA SPORT	
ALZATO PER			
LAUREATO	0114	0113	0114
LAUREATO	2300	2300	2300
LAUREATO	14	18	14
LAUREATO	✓	✓	

TRACTIVA AUTO

13



TRACTIVA SPORT

12



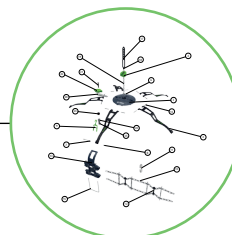
TRACTIVA SUV

13



RICAMBI

14



LISTA DEGLI PNEUMATICI

18

	TRACTIVA AUTO	TRACTIVA SPORT	TRACTIVA SUV
LAUREATO	0114	0113	0114
LAUREATO	2300	2300	2300
LAUREATO	14	18	14
LAUREATO	✓	✓	



LA NOSTRA STORIA VERIGA LESCE

Veriga è stata fondata nel 1922, occupandosi della produzione di viti, catene per ancore, catene per silvicoltura e di altro tipo, da 1 mm a 100 mm di diametro. In seguito la produzione si è spostata verso le catene da neve e catene protettive per trattori e macchine operatrici. Nel 1992 è stata creata la catena RIVAL COMPACT, brevettata e certificata, ancora in produzione.

Con un tale assortimento e grazie alla qualità dei prodotti, Veriga è uno dei principali produttori a livello sia di mercati europei che di tutto il mondo. Veriga si occupava anche della produzione di catene per altri marchi molto conosciuti e aveva oltre 1500 dipendenti. Nel 1998 l'azienda è stata privatizzata e rinominata VERIGA K.F d.o.o.

PROGRAMMA DI PRODUZIONE ATTUALE:

- Catene da neve per auto, autocarri leggeri, camion, trattori e macchine operatrici.
- Catene forestali per trattori e macchine operatrici pesanti, catene da traino.
- Cingoli per macchine forestali.
- Catene protettive per macchine operatrici pesanti.
- Ramponcini per scarpe.

I prodotti vengono venduti sia in Slovenia che all'estero. Ogni anno Veriga riesce a competere con successo con i principali produttori di catene al mondo, con il marchio VERIGA che sta diventando sempre più noto.



SINCE 1922





TRACTIVA



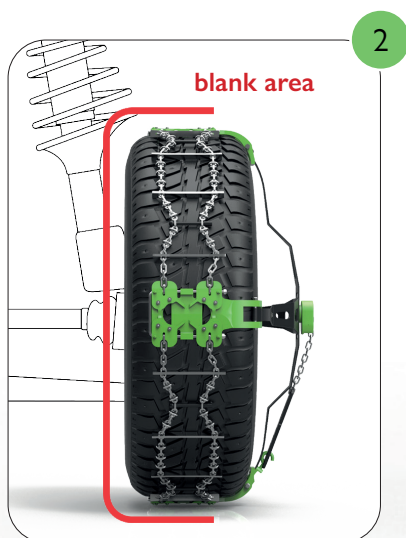
TRACTIVA: la naturale evoluzione della catena da neve

Progettata e sviluppata da medesimi ideatori della catena Trak, Tractiva è l'evoluzione naturale della catena da neve ad attacco frontale.

Più robusta, più semplice, più resistente e efficace. Tractiva riassume l'esperienza cumulata di ore di ricerca, prove, errori e correzioni che hanno reso questa catena più facile e affidabile che mai.

1. MONTAGGIO AUTOMATICO – effetto molla

Il segreto del veloce automatismo di montaggio risiede nella scelta dell'acciaio speciale delle braccia metalliche che opportunamente trattato, agisce con un effetto a molla, attaccando la catena alla ruota anche nelle condizioni d'uso più impegnative.



2. INGOMBRO ZERO – per auto non catenabili

Tractiva è la scelta perfetta per la maggior parte delle auto circolanti oggi. Con ingombro zero all'interno della ruota, è adatta a auto che non possono usare catene da neve tradizionali a causa delle possibili interferenze con gli organi di trasmissione e frenata.





3. FORTE PRESA – su neve e ghiaccio

La presa elevata di Tractiva sulle superfici sdrucciolevoli è possibile grazie all'utilizzo di speciali piastre in poliuretano dotate di chiodi al carburo di tungsteno. La sezione quadra delle catene e le speciali barre di trazione forniscono un grip supplementare anche nelle peggiori condizioni d'utilizzo.



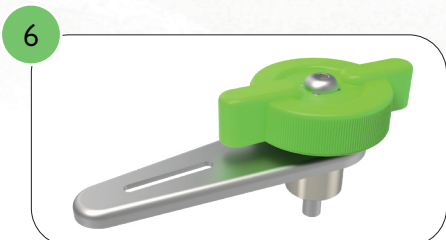
4. AUTO TENSIONANTE – per tutti gli pneumatici

Gli speciali tenditori in gomma di Tractiva consentono l'uso e l'adattamento della catena sia a pneumatici nuovi che usurati, tramite una autonoma e intelligente attività di autoregolazione della tensione del tratto di catena per una perfetta tenuta sul manto stradale.



5. GAMMA COMPLETA – per tutti i veicoli

Grazie ad un processo di reingegnerizzazione è stata possibile una rilevante diminuzione dei codici e delle parti necessarie a coprire il fabbisogno rappresentato dal 90% degli pneumatici attualmente sul mercato. Con solo 6 codici per i prodotti SUV e SPORT e 7 codici per AUTO, Tractiva è facile da stoccare e da vendere.



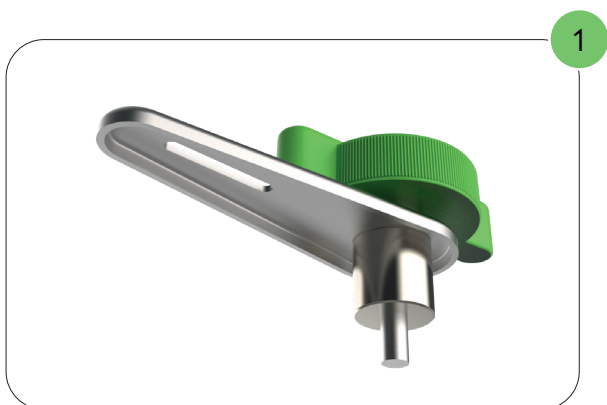
6. MONTAGGIO RAPIDO – nuovo sistema di fissaggio Veriga

Nessun bullone o altro dispositivo deve essere premontato, nessun utensile è richiesto per ancorare la catena al bullone della ruota, eccetto le vostre stesse mani. Pochi componenti universali sono validi in tutte le circostanze.

TRACTIVA



TRACTIVA TECH:
tecnologia e idee per una guida sicura invernale.



1. IL SISTEMA DI FISSAGGIO A ROTAZIONE DI TRACTIVA

Da un sistema a volantino che trasforma una rotazione in un avanzamento longitudinale di una vite con la chiusura attorno al bullone della ruota ad un sistema più avanzato, in corso di brevettazione, che sfrutta un effetto leva per una coppia più elevata.



2. IL CUORE DEL SISTEMA “CLE” BREVETTATO

Lo speciale dispositivo brevettato garantisce l'azione più efficace sia in fase di montaggio che di smontaggio attraverso l'azione di una leva per una connessione al bullone più agevole e forte senza l'ausilio di altri utensili.



3. TECNOLOGIA PER UN'OTTIMA PRESA

Le nostre pinze speciali zigrinate sono il cuore del nostro sistema affidabile che copre il 95% delle autovetture circolanti.

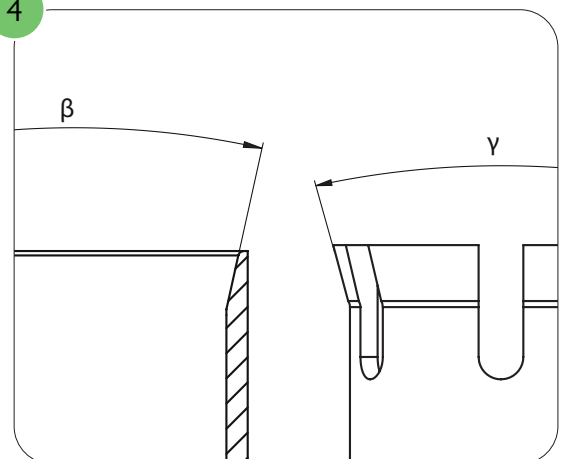
3



4. BUSSOLE SMART

Gli angoli β e γ sono stati studiati appositamente per combinarsi perfettamente e favorire il movimento graduale e senza scatti della vite necessario alla chiusura della bussola attorno al bullone della ruota.

4



5. UN SINGOLO PUNTO DI FISSAGGIO

Solo un bullone viene utilizzato per assicurare la catena al cerchione della ruota. Dopo l'utilizzo nulla resta sulla ruota. Un kit speciale consente il montaggio su cerchi in lega più o meno profondi con solo due configurazioni semplificando la scelta dei componenti

5



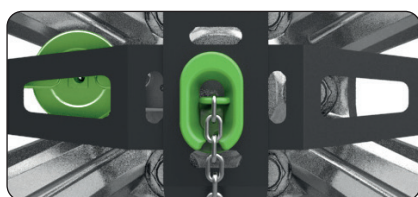
SOMMARIO DEI MODELLI



CODICE	A09 - A17	S11 - S17	U49 - U55
MODELLO	TRACTIVA AUTO	TRACTIVA SPORT	TRACTIVA SUV
CONSIGLIATO PER			
INGOMBRO SECONDO CLASSE NORMA EN 16 662-1	0/16	0/12	0/16
MASSIMO INGOMBRO ALL'INTERNO DELLA RUOTA (MM)	ZERO	ZERO	ZERO
MASSIMO INGOMBRO SOPRA IL BATTISTRADA	14	10	14
TENSIONAMENTO AUTOMATICO	✓	✓	✓
MONTAGGIO AUTOMATICO	✓	✓	✓
FACILITA' DI MONTAGGIO	10	10	10
TRAZIONE	9	9	9
COMFORT DI GUIDA	9	10	9



TRACTIVA AUTO



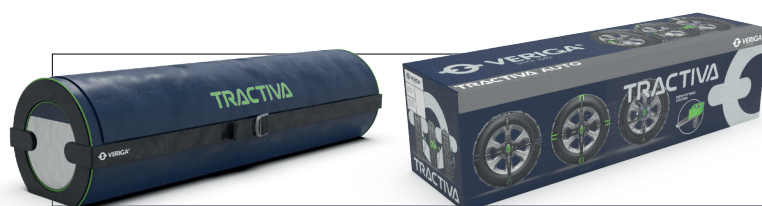
Con un ingombro di 14 mm sul battistrada, Tractiva Auto è la più robusta e durevole catena della linea dei prodotti Tractiva.

- Omologata secondo ON V5117 e EN 16662-1
- Configurazione del battistrada a sezione quadrata
- Profilo cementato con barre di trazione e tenditori in gomma
- Guide in poliuretano con chiodi al tungsteno
- Sistema intelligente di chiusura a rotazione Tractiva
- Kit montaggio e istruzioni
- Sacca in nylon e scatola in cartone

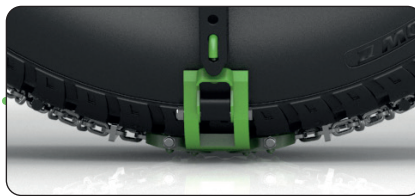
INGOMBRO

	D [mm]	4
	H [mm]	14

CONFEZIONE



TRACTIVA SPORT



Con un ingombro di 10 mm sul battistrada, Tractiva Auto è la più leggera e compatta catena della linea dei prodotti Tractiva.

- Omologata secondo ON V5117 e EN 16662-1
- Configurazione del battistrada a sezione quadrata rinforzata
- Profilo cementato con barre di trazione e tenditori in gomma
- Guide in poliuretano con chiodi al tungsteno
- Sistema intelligente di chiusura a rotazione Tractiva
- Kit montaggio e istruzioni
- Sacca in nylon e scatola in cartone

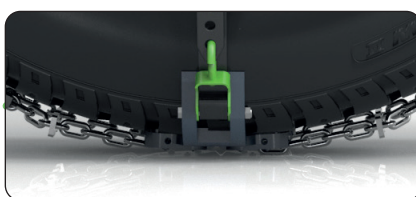
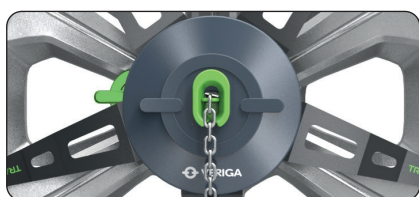
INGOMBRO

	D [mm]	3
	H [mm]	10

CONFEZIONE



TRACTIVA SUV



Con un ingombro di 14 mm sul battistrada, Tractiva Suv è la catena ideale per fornire al vostro SUV un grip addizionale su neve e ghiaccio.

- Omologata secondo ON V5117 e EN 16662-1
- Configurazione del battistrada a sezione quadrata
- Profilo cementato con barre di trazione e tenditori in gomma
- Guide in poliuretano con chiodi al tungsteno
- Sistema intelligente di chiusura a rotazione Tractiva
- Kit montaggio e istruzioni
- Sacca in nylon e scatola in cartone

INGOMBRO

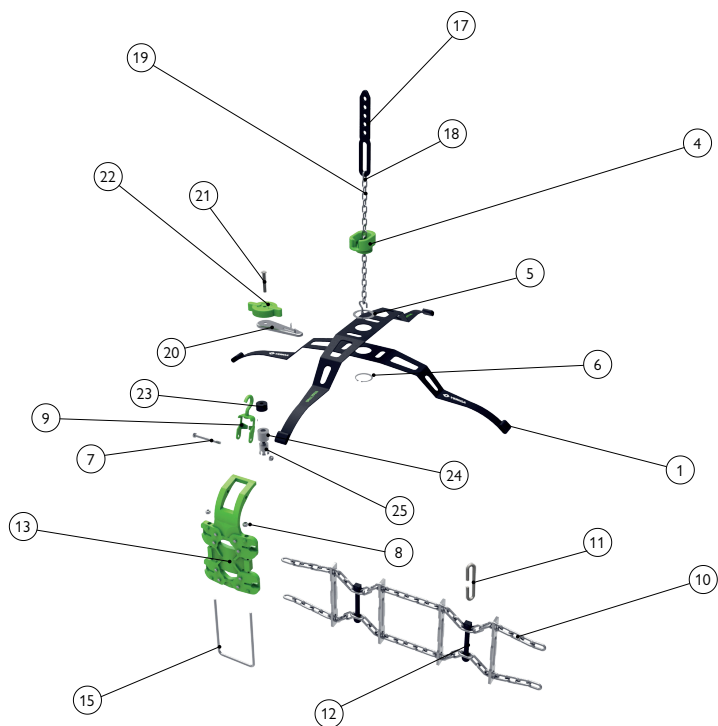
	D [mm]	4
	H [mm]	14

CONFEZIONE

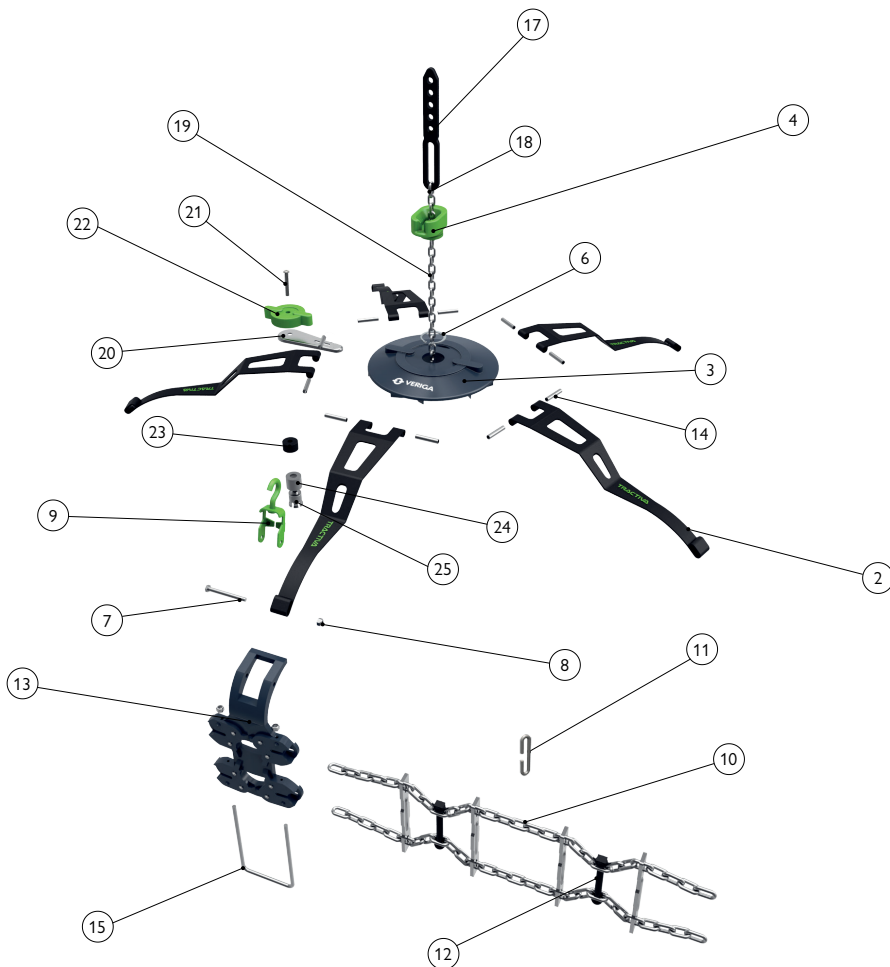


RICAMBI TRACTIVA ESPLOSO











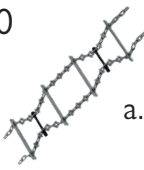

AUTO & SPORT















SUV



RICAMBI TRACTIVA SOMMARIO




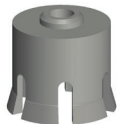
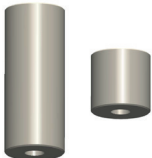

ricambio	codice	descrizione	ricambio	codice	descrizione
1 	43812 RTA-9A 43813 RTA-11A 43814 RTA-13A 43815 RTA-14A 43816 RTA-15A 43817 RTA-16A 43818 RTA-17A	Braccia metalliche Tractiva per Auto and Sport	6 	43828 (100 00 003)	Seeger per braccia metalliche
2 	43819 RTS-9S 43820 RTS-0S 43821 RTS-1S 43822 RTS-2S 43823 RTS-4S 43824 RTS-5S	Braccia metalliche Tractiva per Suv	7 	43829 M5X50	Viti connessione M5 x 50
3 	43825 DCTS	Disco centrale in nylon per modello Suv	8 a.  b. 	a. 43830 (M5 MATICA) b. 43831 (M3,5 MATICA)	a. M5 dado zincato b. M3.5 dado zincato
4 	43826 ZCT	Blocco centrale in Nylon per catena	9 	43832 KNVT	Gancio metallico per catena a mano
5 	43827 TPRT	Rondella in Teflon per braccia	10 a.  b. 	43918-43 43873-40 43871-42 43874-39 43872-41 43875-38 43619-32 43880-28 43877-31 43881-27 43878-30 43882-26 43879-29	Elemento completo di catena: a. Sport b. Auto & Suv

RICAMBI TRACTIVA SOMMARIO

ricambio	codice	descrizione	ricambio	codice	descrizione
11 	43834 CST	Maglia di accorciamento	16 	43857 SNT	Sistema a volantino completo Tractiva
12 a.  b. 	a. 43835 GTS b. 43836 GTAS	a. Tenditore in gomma battistrada per Tractiva Auto e Suv b. Tenditore in gomma battistrada per Tractiva Sport	17 	43839 GNT	Tenditore in gomma Tractiva per catena a mano
13 a.  b. 	a. 43837 EVTAS b. 43838 EVTS	a. Guida in poliuretano per Auto e Suv b. Guida in poliuretano per Sport	18 	43840 COT	Maglia aperta per catena a mano e tenditore
14 	a. 26982 b. 43885	a. Spina elastica 6x30 b. Spina per connessione catena - guida	19 	43841 VNT	Catena a mano con chiodino
15 	43886	Staffa per Tractiva Sport	20 	43842 PCT	Leva sagomata in acciaio per sistema di fissaggio



RICAMBI TRACTIVA SOMMARIO

ricambio	codice	descrizione	ricambio	codice	descrizione
21 	a. 43843 M8x60 b. 43844 M8x95	a. Vite M8 x 60 b. Vite M8 x 95	24 	a. 43848 O-17-T b. 43849 O-19-T c. 43850 O-21-T d. 44208 O-22-T	a. 17 mm corpo b. 19 mm corpo c. 21 mm corpo d. 22 mm corpo
22 	43845 KMT	Volantino in Nylon per Tractiva	25 	a. 43851 D-17-T b. 43852 D-19-T c. 43853 D-21-T d. 44209 D-22-T	a. 17 mm pinza b. 19 mm pinza c. 21 mm pinza d. 22 mm pinza
23 	a. 43846 DDT b. 43847 DKT	a. Distanziale lungo b. Distanziale corto	26 	a. 43854 V-17-T b. 43855 V-19-T c. 43856 V-21-T d. 44210 V-22-T	a. 17 mm bussola b. 19 mm bussola c. 21 mm bussola d. 22 mm bussola

I colori possono variare in funzione del tipo di prodotto acquistato.

N° CATENA	13"	14"	15"	16"	17"	18"	19"	20"-21"-22"
AUTO TA10 (S)	175/80-13 235/60-13 255/55-13	195/65-14 215/60-14 24/8.5-14	165/70-15 175/65-15 185/60-15 205/55-15 225/50-15 255/45-15 285/40-15	175/60-16 185/55-16 205/50-16 255/40-16	185/50-17 195/45-17 215/40-17 225/40-17	215/35-18 225/35-18 255/30-18 265/30-18		
AUTO TA10	195/75-13 205/70-13	165/80-14 175/75-14 185/70-14 205/65-14 650-14 670-14	185/65-15 195/60-15 215/55-15 345/35-15	195/55-16 215/45-16 215/50-16 225/45-16	175/55-17 205/45-17 235/40-17 265/35-17 275/35-17	205/40-18 235/35-18		
AUTO TA20 (S) SPORT TS20 (S)	185/80-13 205/75-13	195/70-14 225/60-14	175/70-15 195/65-15 205/60-15 225/55-15 245/50-15 155/80-15	185/60-16 205/55-16 225/50-16 245/45-16	215/45-17	215/40-18 245/35-18 285/30-18	215/35-19 245/30-19 305/25-19	
AUTO TA20 SPORT TS20	195/80-13	175/80-14 185/75-14 215/65-14 235/60-14 700-14	165/80-15 175/75-15 185/70-15 215/60-15 235/55-15 640-15 265/50-15	195/60-16 215/55-16 235/50-16	205/50-17 225/45-17 245/40-17 255/40-17 265/40-17	205/45-18 225/40-18 255/35-18 295/30-18 315/30-18	225/35-19 235/35-19 255/30-19 265/30-19 315/25-19	225/30-20
AUTO TA30 (S) SPORT TS30 (S)	205/80-13	185/80-14 195/75-14 205/70-14 245/60-14 750-14	195/70-15 205/65-15 225/60-15	165/75-16 175/70-16 185/65-16 205/60-16 225/55-16 245/50-16	195/55-17 185/60-17 215/50-17 235/45-17 245/45-17 275/40-17 315/35-17	215/45-18 235/40-18 265/35-18 325/30-18	245/35-19 275/30-19 335/25-19	235/30-20 295/25-20
AUTO TA30 SPORT TS30		215/70-14 255/60-14	175/80-15 215/65-15 275/50-15	195/65-16 255/50-16	205/55-17 225/50-17 255/45-17 285/40-17	225/45-18 245/40-18 255/40-18 275/35-18 285/35-18 295/35-18 335/30-18	225/40-19 285/30-19 295/30-19 355/25-19	255/30-20 305/25-20 285/25-20
AUTO TA40 SPORT TS40		195/80-14 205/75-14 225/70-14 265/60-14	195/75-15 205/70-15 225/65-15 235/60-15 245/60-15 285/50-15	175/75-16 205/65-16 215/60-16 225/60-16 235/55-16 245/55-16 265/50-16	185/65-17 215/55-17 235/50-17 295/40-17 335/35-17	215/50-18 235/45-18 265/40-18	235/40-19 255/35-19 265/35-19 305/30-19	225/35-20 235/35-20 265/30-20 275/30-20 245/30-20
AUTO TA50 SPORT TS50		205/80-14 215/75-14 275/60-14	185/80-15 215/70-15 275/55-15 295/50-15	195/70-16 225/60-16	205/60-17 225/55-17 245/50-17 275/45-17	205/55-18 225/50-18 245/45-18 275/40-18 285/40-18	225/45-19 245/40-19 275/35-19 285/35-19 325/30-19	225/40-20 245/35-20 255/35-20 285/30-20 345/25-20
AUTO TA60 SPORT TS60		235/70-14	195/80-15 205/75-15 255/60-15 305/50-15	175/80-16 185/75-16 205/70-16 215/65-16 235/60-16 255/55-16	185/70-17 215/60-17 255/50-17	255/45-18 295/40-18	175/60-19 255/40-19 265/40-19 295/35-19 345/30-19	155/60-20 265/35-20 265/30-21
AUTO TA70 SPORT TS70		225/75-14 215/80-14 255/70-14	215/75-15 225/70-15	195/75-16 215/70-16 225/65-16 245/60-16 295/50-16	205/65-17 225/60-17 235/55-17 245/55-17 275/50-17	215/55-18 225/55-18 235/50-18 245/50-18 275/45-18 345/35-18 265/45-18	155/70-19 235/45-19 245/45-19 275/40-19 285/40-19	235/40-20 245/40-20 275/35-20 295/30-20 305/30-20 335/30-20 245/35-21 255/35-21 275/30-21 285/30-21 295/25-22 215/45-20 255/40-20

N° CATENA	14"	15"	16"-16.5"	17"-17.5"	18"	19"	20"	21"-22"-23"-24"
TU10 (S)	265/70-14	255/65-15 235/70-15	800-16.5 235/65-16	215/65-17 235/60-17 7/8-17.5 255/55-17	235/55-18 295/45-18	205/55-19 235/50-19	285/35-20 255/40-20	265/35-21 265/30-22
TU10		245/70-15	195/85-16 225/70-16	225/65-17 245/60-17	245/55-18	245/50-19 255/45-19 275/45-19 345/35-19	195/55-20 235/45-20 245/45-20 265/40-20 295/35-20 305/35-20	275/35-21 285/35-21 325/30-21
TU20		215/80-15 235/75-15	235/70-16 265/65-16 275/60-16 600-16 9-7.5-16 640-16 215/75-16	235/65-17 275/55-17 205/75-17.5	225/60-18 235/60-18 255/55-18 275/50-18	255/50-19 285/45-19	195/55-20 275/40-20 285/40-20 315/35-20	255/40-21 285/30-22 295/30-22
TU30		225/80-15 255/70-15 265/70-15 700-15 30/9.5-15	205/80-16 215/80-16 225/75-16 225/80-16 245/70-16 255/65-16	245/65-17 255/60-17 265/60-17 650-17	225/65-18 245/60-18 265/55-18 285/50-18	225/55-19 235/55-19 265/50-19 295/45-19	245/50-20 295/40-20	265/40-21 295/35-21 265/35-22 275/35-22 285/35-22
TU40		245/75-15 255/75-15 275/70-15	235/75-16 255/70-16 650-16	225/70-17 235/70-17 255/65-17 275/60-17 8/8-17.5 215/75-17.5	235/65-18 255/60-18	255/55-19 275/50-19	255/45-20 255/50-20 265/45-20 275/45-20	
TU50 (S)		31/10.5-15 31/11.5-15		225/75-17 225/75-17.5	285/55-18	265/55-19	265/50-20	255/45-21
TU50		750-15 265/75-15 275/75-15	215/85-16 235/80-16 245/75-16 265/70-16 285/65-16 700-16	235/75-17 245/70-17 265/65-17 285/60-17 245/70-17.5	265/60-18	275/55-19	235/55-20 285/45-20 295/45-20 305/45-20	265/45-21 275/40-21 285/40-21
TU60		245/85-15 32/11.5-15	225/85-16 255/75-16 275/70-16 280/70-16	245/75-17 255/70-17 275/65-17 235/75-17.5	255/65-18 275/60-18 285/60-18	235/65-19 285/55-19	255/55-20 275/50-20 285/50-20	255/50-21 275/45-21 285/45-21 295/40-21 315/40-21 275/40-22 305/35-23 315/30-24

S = configurazione accorciata

I prezzi sono per coppia, iva esclusa.





VERIGAsnow

La gamme de produits qui comprend les chaînes à neige pour une utilisation professionnelle et occasionnelle.



VERIGAforest

Cette gamme des produits est destinée à un usage professionnel dans l'industrie forestière. Vous y trouverez des chaînes de chenille GreenTRACK, des chaînes de protection des pneumatiques, des chaînes des remorquage et des accessoires. La qualité et la longue durée de vie de VerigaFOREST sont assurées.



NordicLINE

Cette gamme des produits est développée pour le pays où l'utilisation des chaînes "dentées" sur le routes est autorisée. Le système de verrouillage CAM permet une installation rapide et facile.



GreenTRACK

Il s'agit d'une gamme des chaînes de chenille pour les machines forestières. Les chaînes de chenille GreenTRACK sont développées dans le but d'assurer la meilleure adhérence possible sur le différents types de terrain. La particularité de la gamme des produits GreenTRACK est le traitement thermique qui assure la même résistance sur le joints soudés.



PremiumLINE

Grâce à une construction innovante, des matériaux et de processus de production de haute qualité, cette gamme de produits assure une qualité exceptionnelle et une longue durée de vie.



VERIGAsport

Il s'agit d'une gamme de produit pour le sport et le loisirs, fabriquée à partir de matériaux modernes et développée pour une utilisation pratique.



VERIGAtpc

Cette gamme de produits correspond aux conditions de fonctionnement le plus exigeantes, en particulier concernant la protection des pneus. Il existe différents modèles en fonction de la complexité du terrain.

L'ASSISTANT POUR SÉLECTIONNER QUELLES CHÂÎNES POUR VOTRE VÉHICULE

Que signifient les marques sur les pneus?

Vous pouvez trouver les marques sur le côté des pneus déjà installés sur votre véhicule.

Exemple - marque 225/45 R17 91V signifie:

225: Largeur du pneu en mm

45: Section du pneu en % (le rapport entre la hauteur et la largeur du pneu)

R: Conception structurelle du pneu – RADIAL

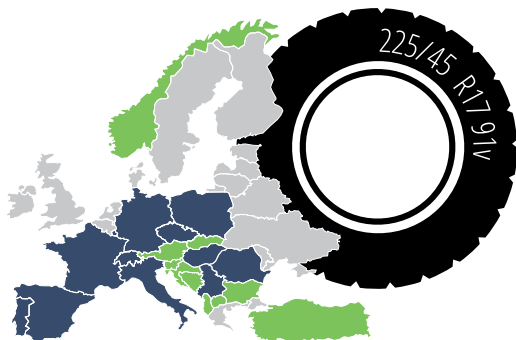
17: Diamètre de la jante en pouces

91: Index de charge

V: Index de vitesse

L'UTILISATION DE CHÂÎNES EN EUROPE

- Le chaînes à neige sont un élément obligatoire de l'équipement d'Hiver
- Il est obligatoire d'utiliser les chaînes à neige dans des conditions de conduite hivernales.



V 5117



GEPRÜFT



zt:

Device tested and certified according EN 16662-1





NOTRE HISTOIRE VERIGA LESCE

L'usine Veriga a été créée en 1922. Le programme de production couvrait des vis, pièces forgées, chaînes d'ancre lourdes, chaînes forestières de traction, chaîne de convoyage pour l'exploitation minière et chaînes de mètre diversifiées sur l'épaisseur de 1 mm à 100 mm. Plus tard, la production a été élargie pour inclure des chaînes de protection pour les tracteurs et les machines ainsi que des chaînes à neige pour voitures. En 1992, la chaîne RIVAL COMPACT, le précurseur des chaînes pour voitures d'aujourd'hui, a été créée, brevetée et certifiée.

Cette gamme de production et la qualité des produits ont lancé Veriga parmi les plus grands fabricants de chaîne sur le marché européen et mondial, conduisant à la fabrication de chaînes pour d'autres fabricants des chaînes mondialement renommés. En ce temps, l'usine Veriga employait plus de 1500 travailleurs. En 1998, le propriétaire de la société a changé et l'usine a été rebaptisée VERIFA K.F., d.o.o.

LA GAMME DE PRODUIT D'AUJOURD'HUI COMPREND:

- Des chaînes à neige pour les voitures, camionnettes, 4x4, camions, tracteurs et machines;
- Des chaînes forestières pour les tracteurs et machines pour le transport de bois;
- Des chenilles pour les machines forestières;
- Des chaînes de protection pour la machinerie lourde;
- Des crampons de randonnée pour les chaussures.

Les produits sont vendus à la fois en interne ainsi que sur les marchés mondiaux. Veriga a concurrencé avec succès parmi les fabricants de chaînes mondiaux le plus grands et devient de plus en plus reconnue grâce à leur marque de chaînes Veriga.

SINCE 1922



TRACTIVA



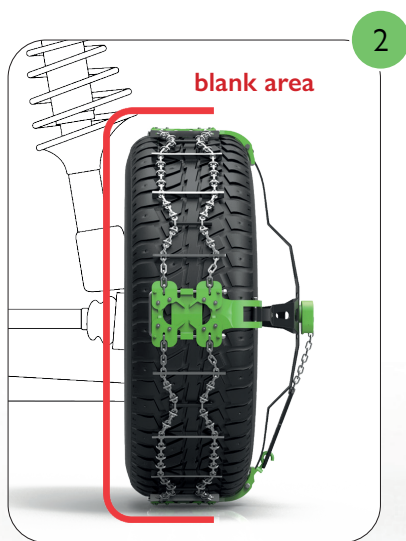
TRACTIVA: l'évolution naturelle de la chaîne à neige.

De l'ancien concepteur et développeur de la chaîne Trak, voici aujourd'hui Tractiva, l'évolution naturelle de la chaîne à neige avec attache frontal.

Plus forte, plus simple, plus résiliente et plus efficace, Tractiva résume l'expérience cumulée d'heures de recherche, de tests, enlever d'erreurs et de corrections nécessaires pour rendre cette chaîne plus fiable que jamais.

1. MONTAGE AUTOMATIQUE – l'effet ressort

Le secret de cette opération d'ajustement rapide et automatique réside dans l'acier spécial traité à la chaleur des bras métalliques trempés qui, agissant avec un effet ressort, fixe la chaîne au pneu même dans les conditions d'utilisation les plus difficiles.



2. ZERO CLEARANCE – pour les voitures pas chaînable

Tractiva est un excellent choix pour la plupart des voitures circulant aujourd'hui. Avec zéro encombrement à l'intérieur du pneu, il convient aux voitures qui ne peuvent pas être équipées par des chaînes à neige traditionnelles en raison de l'interférence potentielle avec les systèmes de transmission et de freinage.



3



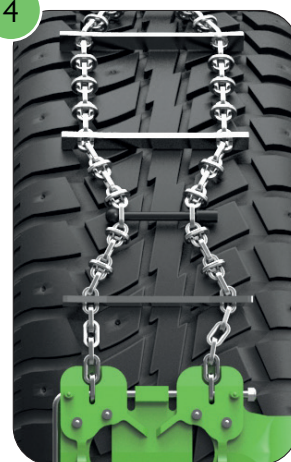
3. GRIP PLUS ÉLEVÉ – sur la neige et la glace

Une adhérence très élevée sur les surfaces glissantes a été obtenue par Tractiva grâce à l'utilisation de guides spéciaux en polyuréthane équipés de pointes de carbure de tungstène. La section carrée spéciale de la chaîne et les barres métalliques fournissent une forte adhérence capable de tenir même dans les pires conditions.

4. TENSION AUTOMATIQUE – pour tous les pneus

Les tenseurs spéciaux en caoutchouc de Tractiva permettent l'utilisation et l'adaptation de la chaîne aux pneus neufs et avertis, avec une activité intelligente d'autorégulation pour une tenue parfaite de la chaîne à neige.

4



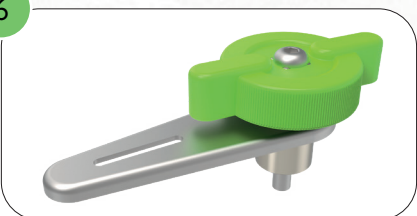
5. UNE GAMME COMPLÈTE – pour toutes les voitures

Grâce à un processus de restructuration, il a été possible d'obtenir une réduction des pièces et des codes nécessaires pour couvrir les 90% de pneus effectivement utilisés sur le marché. Avec seulement 6 codes pour SUV et Sport et 7 codes pour Auto, Tractiva est une boîte facile à déplacer.

5



6



6. MONTAGE RAPIDE – avec le système de fixation Tractiva

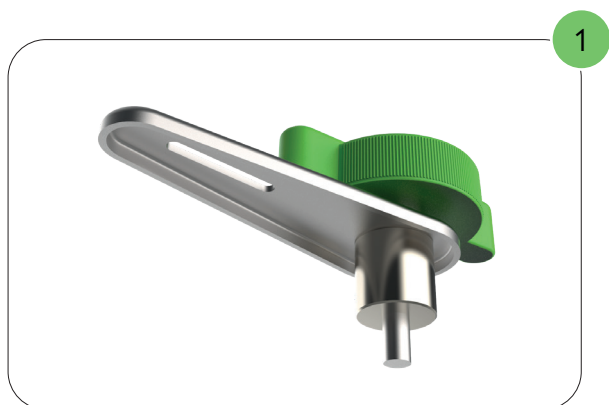
Aucun boulon ou dispositif ne doit être pré-monté, aucun outil ou clé spécial n'est exigé pour attacher la chaîne, seulement vos mains sont nécessaires pour fixer la chaîne au boulon de la jante. Moins de composants universels sont utilisés pour couvrir toutes les applications.

TRACTIVA



TRACTIVA TECH:

Technologie et idées pour rouler en sécurité en hiver.



1. SYSTÈME DE ROUES TRACTIVA

D'un système à roue qui transforme un mouvement rond en une avancée droite de la vis et la fermeture de l'écrou de la jante à une solution plus avancée, en instance de brevet qui exploite l'effet de levier pour un couplage plus fort avec un élan plus élevé.



2. LE SYSTÈME BREVETÉ INTELLIGENT "CLE"

Un dispositif de base spécial garantit les actions de montage et de démontage les plus rapides en profitant de l'effet de levier, ce qui permet une connexion de écrou forte et fiable par les mains sans aucun outil requis.



3. TECHNOLOGIE DE FIXAGE

Nos pinces rainurées sont le cœur de nos systèmes fiables et couvrent les exigences du 95 % des voitures sur le marché.

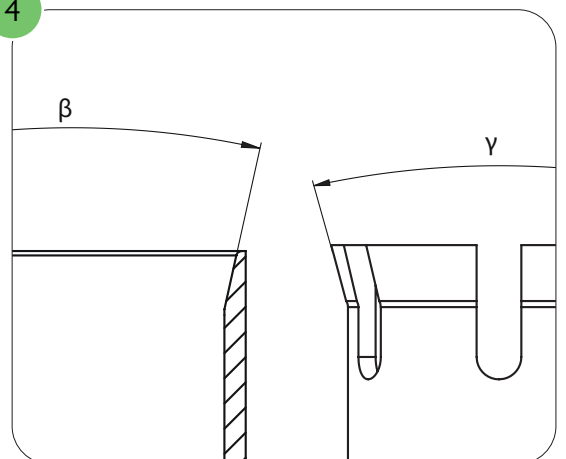
3



4. SMART SOCKET

Les angles β et γ ont été expressément étudiés pour correspondre parfaitement et favoriser le mouvement lisse de la vis nécessaire pour fermer la prise autour de l'écrou de jante.

4



5. POINT DE FIXATION UNIQUE

Un seul écrou sera utilisé pour fixer la chaîne à la jante. Après utilisation, aucune des pièces ne reste sur le pneu. Un kit spécial permet le montage sur des jantes plates ou plus profondes avec seulement 2 positions différentes pour simplifier toute personnalisation nécessaire.

5



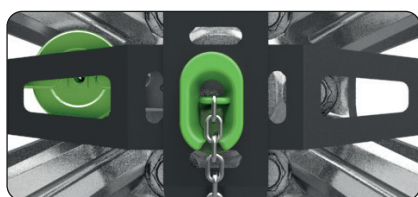
RÉSUMÉ DU MODELE



CODE PRODUIT	A09 - A17	S11 - S17	U49 - U55
MODÈLE DE PRODUIT	TRACTIVA AUTO	TRACTIVA SPORT	TRACTIVA SUV
CONSEILLÉ POUR			
EN 16 662-1 DÉGAGEMENT DE CLASSE	0/16	0/12	0/16
DÉGAGEMENT MAXIMUM À L'INTÉRIEUR DU PNEU	ZERO	ZERO	ZERO
DÉGAGEMENT MAXIMUM SUR LE PNEU	14	10	14
TENSION AUTOMATIQUE	✓	✓	✓
MONTAGE AUTOMATIQUE	✓	✓	✓
FACILITÉ DU MONTAGE	10	10	10
NIVEAU DE TRACTION	9	9	9
COMFORT DE CONDUITE	9	10	9



TRACTIVA AUTO



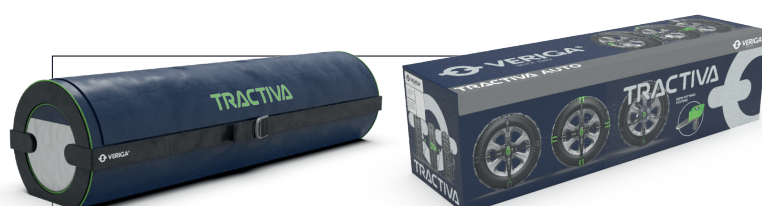
Avec un dégagement de 14 mm sur le fil de pneu, Tractiva Auto est la chaîne la plus robuste et la plus résistante de toute la gamme Tractiva.

- Homologés selon En 16662-1 et ONV5117
- Configuration de la chaîne carrée croisée
- Chaîne durcie avec tensionneurs en caoutchouc et barres de traction
- Guides en polyuréthane avec carbures
- Système d'ajustement de roue intelligent Tractiva
- Kit accessoires et instruction montage/démontage
- Sac en nylon et boîte extérieure en carton

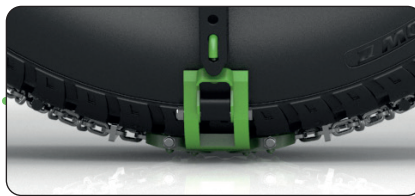
DÉGAGEMENT

	D [mm]	4
	H [mm]	14

EMBALLAGE



TRACTIVA SPORT



Avec un dégagement de 10 mm sur le fil de pneu, Tractiva Sport est la chaîne la plus légère et la plus compacte de la gamme Tractiva.

- Homologés selon En 16662-1 et ONV5117
- Configuration de la chaîne carrée croisée
- Chaîne durcie avec tensionneurs en caoutchouc et barres de traction
- Guides en polyuréthane avec carbures
- Système d'ajustement de roue intelligent Tractiva
- Kit accessoires et instruction montage/démontage
- Sac en nylon et boîte extérieure en carton

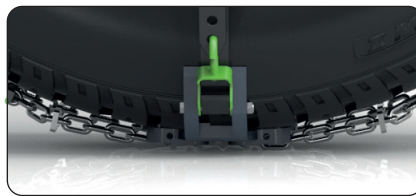
DÉGAGEMENT

	D [mm]	3
	H [mm]	10

EMBALLAGE



TRACTIVA SUV



Équipé d'une chaîne carrée de dégivrage de 14 mm, tractiva Suv est la chaîne de neige idéale pour donner à votre Suv une adhérence et une sécurité supplémentaires sur la neige et la glace.

- Homologés selon En 16662-1 et ONV5117
- Configuration de la chaîne carrée croisée
- Chaîne durcie avec tensionneurs en caoutchouc et barres de traction
- Guides en polyuréthane avec carbures
- Système d'ajustement de roue intelligent Tractiva
- Kit accessoires et instruction montage/demontage
- Sac en nylon et boîte extérieure en carton

DÉGAGEMENT

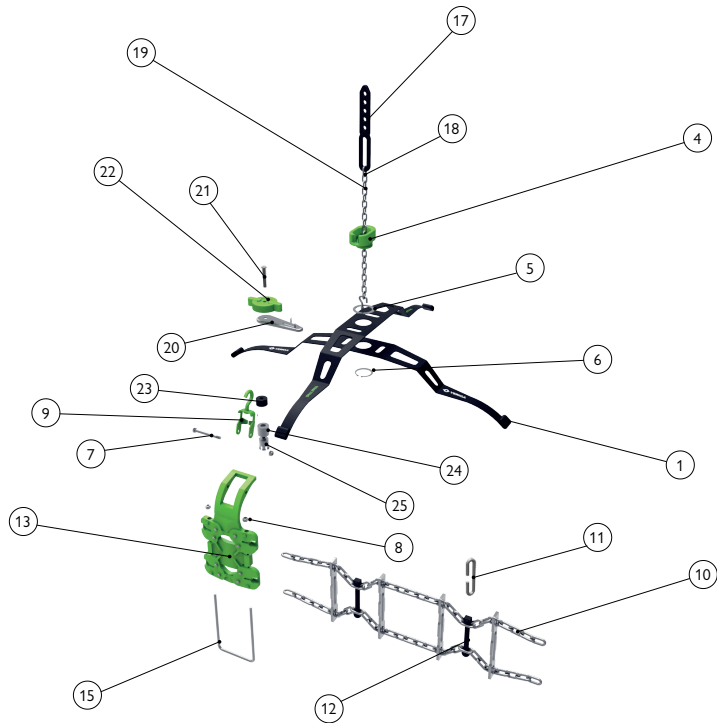
	D [mm]	4
	H [mm]	14

EMBALLAGE

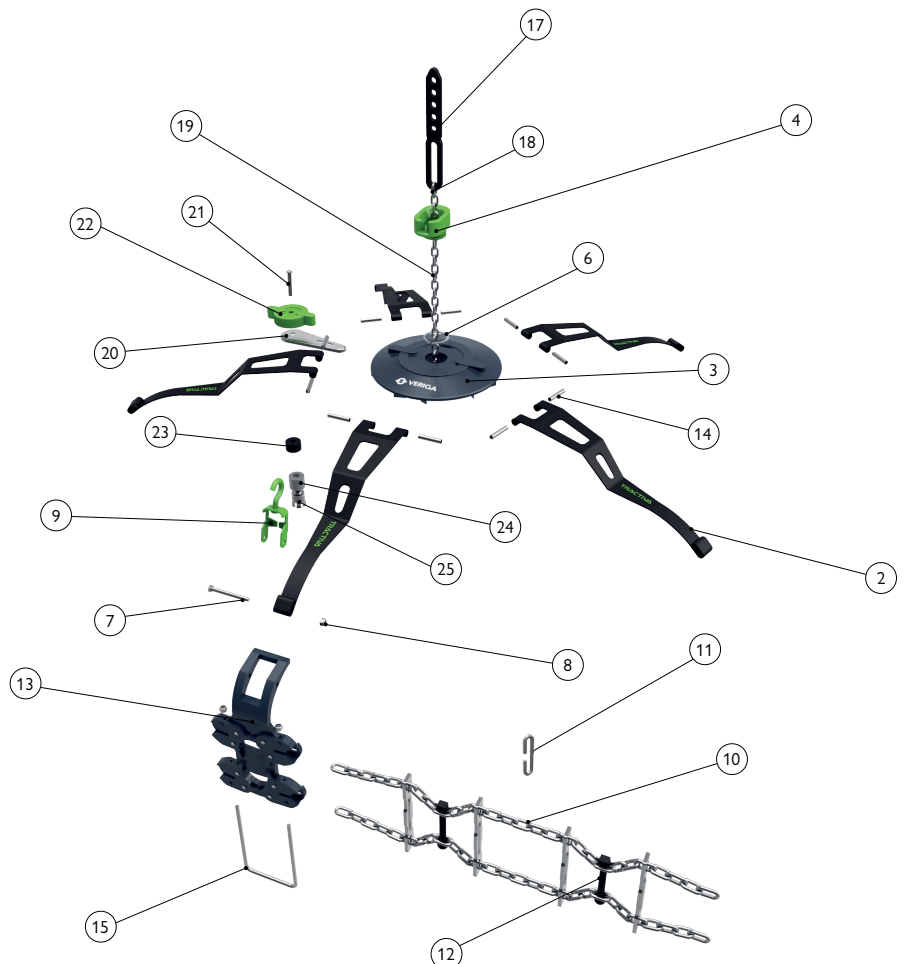


PIÈCES DE RECHANGE EXPLOSÉ











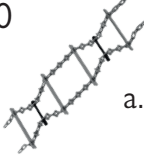

AUTO & SPORT















SUV



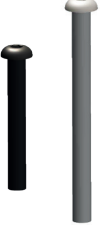


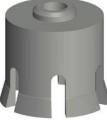
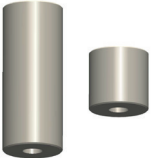

PIÈCES DE RECHANGE RÉSUMÉ

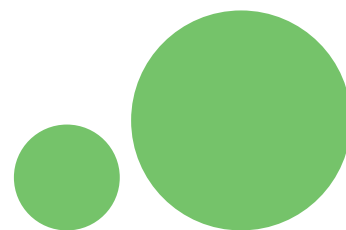
pièces de rechange	codes	description	pièces de rechange	codes	description
1 	43812 RTA-9A 43813 RTA-11A 43814 RTA-13A 43815 RTA-14A 43816 RTA-15A 43817 RTA-16A 43818 RTA-17A	Bras métallique Tractiva pour Auto et Sport	6 	43828 (100 00 003)	Seeger pour bras métalliques
2 	43819 RTS-9S 43820 RTS-0S 43821 RTS-1S 43822 RTS-2S 43823 RTS-4S 43824 RTS-5S	Bras métallique Tractiva pour Suv	7 	43829 M5X50	Vis de raccordement M5 x 50
3 	43825 DCTS	Disque central en nylon pour modèle Suv	8 a.  b. 	a. 43830 (M5 MATICA) b. 43831 (M3,5 MATICA)	a. Écrou galvanisé M5 b. Écrou galvanisé M3.5
4 	43826 ZCT	Bloc central de chaîne en nylon	9 	43832 KNVT	Crochet pour chaîne à main
5 	43827 TPRT	Laveuse de téflon pour les armes	10 a.  b. 	43918-43 43873-40 43871-42 43874-39 43872-41 43875-38 43619-32 43880-28 43877-31 43881-27 43878-30 43882-26 43879-29	Élément chemin de chaîne pour: a. Sport Élément chemin de chaîne pour: b. Auto & Suv

PIÈCES DE RECHANGE RÉSUMÉ

pièces de rechange	codes	description	pièces de rechange	codes	description
11 	43834 CST	Maillon de raccourcissement de la chaîne	16 	43857 SNT	Système complet de roues Tractiva
12 a.  b. 	a. 43835 GTS b. 43836 GTAS	a. Tractiva Auto et Suv tensionneur en caoutchouc b. Tensionneur en caoutchouc Tractiva Sport	17 	43839 GNT	Tractiva tensionneur en caoutchouc pour chaîne à main
13 a.  b. 	a. 43837 EVTAS b. 43838 EVTS	a. Guides en polyuréthane pour Auto et Suv b. Guides en polyuréthane pour le Sport	18 	43840 COT	Maillon ouvert pour chain à main
14 	a. 26982 b. 43885	a. Goupille fendue 6 x 30 mm b. Goupille de raccordement de maillon de chaîne	19 	43841 VNT	Chaîne à main pour la roue Tractiva
15 	43886	Etrier en acier Sport	20 	43842 PCT	Métallique plate pour la roue Tractiva

PIÈCES DE RECHANGE RÉSUMÉ

pièces de rechange	codes	description	pièces de rechange	codes	description
21 	a. 43843 M8x60 b. 43844 M8x95	a. Vis M8 x 60 b. Vis M8 x 95	24 	a. 43848 O-17-T b. 43849 O-19-T c. 43850 O-21-T d. 44208 O-22-T	a. Corps de 17 mm b. Corps de 19 mm c. Corps de 21 mm d. Corps de 22 mm
22 	43845 KMT	Roue en nylon pour raccord Tractiva	25 	a. 43851 D-17-T b. 43852 D-19-T c. 43853 D-21-T d. 44209 D-22-T	a. Pince de 17 mm b. Pince de 19 mm c. Pince de 21 mm d. Pince de 22 mm
23 	a. 43846 DDT b. 43847 DKT	a. Cale longue b. Cale courte	26 	a. 43854 V-17-T b. 43855 V-19-T c. 43856 V-21-T d. 44210 V-22-T	a. Prise de 17 mm b. Prise de 19 mm c. Prise de 21 mm d. Prise de 22 mm



N° CHAÎNE	13"	14"	15"	16"	17"	18"	19"	20"-21"-22"
AUTO TA10 (S)	175/80-13 235/60-13 255/55-13	195/65-14 215/60-14 24/8.5-14	165/70-15 175/65-15 185/60-15 205/55-15 225/50-15 255/45-15 285/40-15	175/60-16 185/55-16 205/50-16 255/40-16	185/50-17 195/45-17 215/40-17 225/40-17	215/35-18 225/35-18 255/30-18 265/30-18		
AUTO TA10	195/75-13 205/70-13	165/80-14 175/75-14 185/70-14 205/65-14 650-14 670-14	185/65-15 195/60-15 215/55-15 345/35-15	195/55-16 215/45-16 215/50-16 225/45-16	175/55-17 205/45-17 235/40-17 265/35-17 275/35-17	205/40-18 235/35-18		
AUTO TA20 (S) SPORT TS20 (S)	185/80-13 205/75-13	195/70-14 225/60-14	175/70-15 195/65-15 205/60-15 225/55-15 245/50-15 155/80-15	185/60-16 205/55-16 225/50-16 245/45-16	215/45-17	215/40-18 245/35-18 285/30-18	215/35-19 245/30-19 305/25-19	
AUTO TA20 SPORT TS20	195/80-13	175/80-14 185/75-14 215/65-14 235/60-14 700-14	165/80-15 175/75-15 185/70-15 215/60-15 235/55-15 640-15 265/50-15	195/60-16 215/55-16 235/50-16	205/50-17 225/45-17 245/40-17 255/40-17 265/40-17	205/45-18 225/40-18 255/35-18 295/30-18 315/30-18	225/35-19 235/35-19 255/30-19 265/30-19 315/25-19	225/30-20
AUTO TA30 (S) SPORT TS30 (S)	205/80-13	185/80-14 195/75-14 205/70-14 245/60-14 750-14	195/70-15 205/65-15 225/60-15	165/75-16 175/70-16 185/65-16 205/60-16 225/55-16 245/50-16	195/55-17 185/60-17 215/50-17 235/45-17 245/45-17 275/40-17 315/35-17	215/45-18 235/40-18 265/35-18 325/30-18	245/35-19 275/30-19 335/25-19	235/30-20 295/25-20
AUTO TA30 SPORT TS30		215/70-14 255/60-14	175/80-15 215/65-15 275/50-15	195/65-16 255/50-16	205/55-17 225/50-17 255/45-17 285/40-17	225/45-18 245/40-18 255/40-18 275/35-18 285/35-18 295/35-18 335/30-18	225/40-19 285/30-19 295/30-19 355/25-19	255/30-20 305/25-20 285/25-20
AUTO TA40 SPORT TS40		195/80-14 205/75-14 225/70-14 265/60-14	195/75-15 205/70-15 225/65-15 235/60-15 245/60-15 285/50-15	175/75-16 205/65-16 215/60-16 225/60-16 235/55-16 245/55-16 265/50-16	185/65-17 215/55-17 235/50-17 295/40-17 335/35-17	215/50-18 235/45-18 265/40-18	235/40-19 255/35-19 265/35-19 305/30-19	225/35-20 235/35-20 265/30-20 275/30-20 245/30-20
AUTO TA50 SPORT TS50		205/80-14 215/75-14 275/60-14	185/80-15 215/70-15 275/55-15 295/50-15	195/70-16 225/60-16	205/60-17 225/55-17 245/50-17 275/45-17	205/55-18 225/50-18 245/45-18 275/40-18 285/40-18	225/45-19 245/40-19 275/35-19 285/35-19 325/30-19	225/40-20 245/35-20 255/35-20 285/30-20 345/25-20
AUTO TA60 SPORT TS60		235/70-14	195/80-15 205/75-15 255/60-15 305/50-15	175/80-16 185/75-16 205/70-16 215/65-16 235/60-16 255/55-16	185/70-17 215/60-17 255/50-17	255/45-18 295/40-18	175/60-19 255/40-19 265/40-19 295/35-19 345/30-19	155/60-20 265/35-20 265/30-21
AUTO TA70 SPORT TS70		225/75-14 215/80-14 255/70-14	215/75-15 225/70-15	195/75-16 215/70-16 225/65-16 245/60-16 295/50-16	205/65-17 225/60-17 235/55-17 245/55-17 275/50-17	215/55-18 225/55-18 235/50-18 245/50-18 275/45-18 345/35-18 265/45-18	155/70-19 235/45-19 245/45-19 275/40-19 285/40-19	235/40-20 245/40-20 275/35-20 295/30-20 305/30-20 335/30-20 245/35-21 255/35-21 275/30-21 285/30-21 295/25-22 215/45-20 255/40-20

N° CHAÎNE	14"	15"	16"-16.5"	17"-17.5"	18"	19"	20"	21"-22"-23"-24"
TU10 (S)	265/70-14	255/65-15 235/70-15	800-16.5 235/65-16	215/65-17 235/60-17 7/8-17.5 255/55-17	235/55-18 295/45-18	205/55-19 235/50-19	285/35-20 255/40-20	265/35-21 265/30-22
TU10		245/70-15	195/85-16 225/70-16	225/65-17 245/60-17	245/55-18	245/50-19 255/45-19 275/45-19 345/35-19	195/55-20 235/45-20 245/45-20 265/40-20 295/35-20 305/35-20	275/35-21 285/35-21 325/30-21
TU20		215/80-15 235/75-15	235/70-16 265/65-16 275/60-16 600-16 9-7.5-16 640-16 215/75-16	235/65-17 275/55-17 205/75-17.5	225/60-18 235/60-18 255/55-18 275/50-18	255/50-19 285/45-19	195/55-20 275/40-20 285/40-20 315/35-20	255/40-21 285/30-22 295/30-22
TU30		225/80-15 255/70-15 265/70-15 700-15 30/9.5-15	205/80-16 215/80-16 225/75-16 225/80-16 245/70-16 255/65-16	245/65-17 255/60-17 265/60-17 650-17	225/65-18 245/60-18 265/55-18 285/50-18	225/55-19 235/55-19 265/50-19 295/45-19	245/50-20 295/40-20	265/40-21 295/35-21 265/35-22 275/35-22 285/35-22
TU40		245/75-15 255/75-15 275/70-15	235/75-16 255/70-16 650-16	225/70-17 235/70-17 255/65-17 275/60-17 8/8-17.5 215/75-17.5	235/65-18 255/60-18	255/55-19 275/50-19	255/45-20 255/50-20 265/45-20 275/45-20	
TU50 (S)		31/10.5-15 31/11.5-15		225/75-17 225/75-17.5	285/55-18	265/55-19	265/50-20	255/45-21
TU50		750-15 265/75-15 275/75-15	215/85-16 235/80-16 245/75-16 265/70-16 285/65-16 700-16	235/75-17 245/70-17 265/65-17 285/60-17 245/70-17.5	265/60-18	275/55-19	235/55-20 285/45-20 295/45-20 305/45-20	265/45-21 275/40-21 285/40-21
TU60		245/85-15 32/11.5-15	225/85-16 255/75-16 275/70-16 280/70-16	245/75-17 255/70-17 275/65-17 235/75-17.5	255/65-18 275/60-18 285/60-18	235/65-19 285/55-19	255/55-20 275/50-20 285/50-20	255/50-21 275/45-21 285/45-21 295/40-21 315/40-21 275/40-22 305/35-23 315/30-24

S = configuration raccourcie





VERIGA snow

La gama de productos que incluye cadenas de nieve para uso profesional y ocasional.



NordicLINE

Esta gama de productos se desarrolla para el país donde se permite el uso de cadenas »dentadas« en la carretera. El sistema de bloqueo CAM permite una instalación rápida y fácil.



PremiumLINE

Gracias a la construcción innovadora, materiales de alta calidad y procesos de producción, esta gama de productos garantiza una calidad excepcional y una larga vida útil.



VERIGA tpc

Esta gama de productos corresponde a las condiciones más exigentes, especialmente en cuanto a la protección de neumáticos. Hay diferentes modelos dependiendo de la complejidad del terreno.



VERIGA forest

Esta gama de productos está destinada a uso profesional en la industria forestal. Encontrará cadenas con orugas articuladas GreenTRACK, cadenas de protección de neumáticos, cadenas de remolque de troncos y accesorios. La calidad y la larga vida útil de VerigaFOREST están aseguradas.



GreenTRACK

Esta es una gama de cadenas con orugas articuladas para la máquina forestal. Las cadenas de orugas GreenTRACK están desarrolladas para garantizar el mejor agarre posible en diferentes tipos de terrenos. La particularidad de la gama de productos GreenTRACK es el tratamiento térmico que garantiza la misma resistencia en las juntas soldadas.



VERIGA sport

Esta es una gama de productos para el deporte y el ocio, elaborados con materiales modernos y desarrollados para uso práctico.

EL ASISTENTE PARA LA SELECCIÓN DE CADENAS PARA COCHES

¿Qué significan las marcas en los neumáticos?

Puede encontrar las marcas en el lado de los neumáticos ya instalados en su vehículo.

Ejemplo - marca **225/45 R17 91V** significa:

225: ancho del neumático en mm

45: sección del neumático en % (la relación entre la parte superior y la anchura del neumático)

R: diseño estructural del neumático - RADIAL

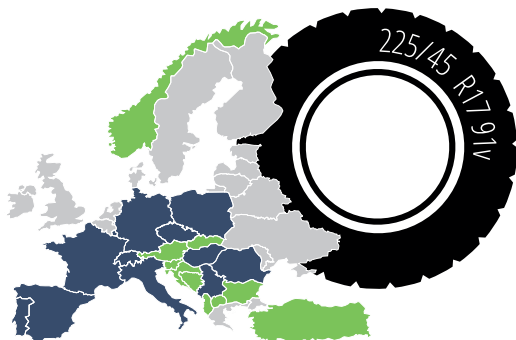
17: diámetro de la llanta en pulgadas

91: índice de carga

V: índice de velocidad

EL USO DE CADENAS NIEVE EN EUROPA

- Las cadenas de nieve son una elegía obligatoria de equipos de invierno
- Es obligatorio utilizar cadenas de nieve en condiciones de conducción invernal



V 5117



GEPRÜFT



Device tested and certified according EN 16662-1





NUUESTRA HISTORIA VERIGA LESCE

La fábrica de Veriga se estableció en 1922. El programa de producción cubrió tornillos, piezas forjadas, cadenas de anclaje pesadas, cadenas de de tracción, cintas transportadoras para minería y cadenas de medidores diversificadas en el espesor de 1 mm a 100 mm. Más tarde, la producción se amplió para incluir cadenas protectoras para remolques y máquinas, así como cadenas de nieve para automóviles. En 1992, la cadena RIVAL COMPACT, predecesora de las cadenas de automóviles actuales, fue creada, patentada y certificada.

Esta gama de producción y la calidad del producto han lanzado Veriga como uno de los mayores fabricantes de cadenas en el mercado europeo y global, lo que ha llevado a la fabricación de cadenas para otros fabricantes de cadenas de renombre mundial. En ese momento, la planta de Veriga empleaba a más de 1.500 trabajadores. En 1998, el propietario de la empresa cambió y la planta pasó a llamarse VERIFA K.F., d.o.o.

LA GAMA DE PRODUCTOS DE HOY INCLUYE:

- Cadenas de nieve para automóviles, camiones, 4x4s, camiones, tractores y maquinaria;
- Cadenas forestales para tractores y maquinaria para el transporte de madera;
- Orugas para máquinas forestales;
- Cadenas protectoras para maquinaria pesada;
- Crampones para zapatos.

Los productos se venden tanto internamente como en los mercados globales. Veriga ha competido con éxito entre los mayores fabricantes de cadenas del mundo y se está volviendo cada vez más reconocida gracias a su marca de cadena Veriga.

SINCE 1922





TRACTIVA



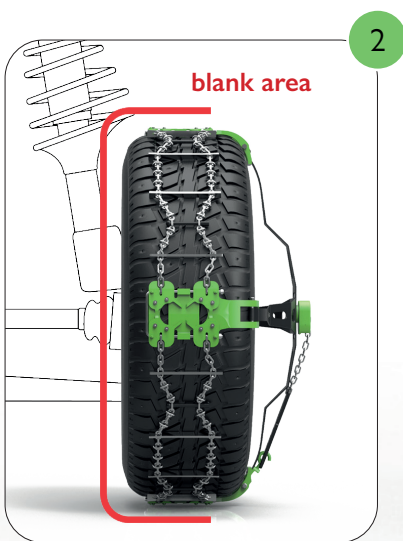
TRACTIVA: la evolución natural de la cadena de nieve.

Del antiguo diseñador y desarrollador de la cadena Trak, aquí está hoy Tractiva, la evolución natural de la cadena de nieve con ataque frontal.

Más fuerte, más simple, más resistente y más eficiente, Tractiva resume la experiencia acumulativa de horas de búsqueda, pruebas, errores y correcciones necesarias para hacer esta cadena más confiable que nunca.

1. MONTAJE AUTOMÁTICO – El efecto resorte

El secreto de esta operación de ajuste rápido y automático reside en el acero especial tratado con calor de los brazos metálicos templados que, actuando con un efecto resorte, cose la cadena al neumático incluso en las condiciones de uso más difíciles.



2. ZERO CLEARANCE – para coches no encadenables

Tractiva es una excelente opción para la mayoría de los coches que conducen hoy en día. Con cero entumecimiento dentro del neumático, es adecuado para coches que no se pueden emparejar con cadenas de nieve tradicionales debido a la posible interferencia con los sistemas de transmisión y de frenado.





3. GRIP MAS ELEVADO – sobre nieve y hielo

Tractiva obtuvo un agarre muy alto en superficies resbaladizas mediante el uso de guías especiales de poliuretano equipadas con picos de carburo de tungsteno. La sección cuadrada especial de la cadena y las barras metálicas proporcionan un fuerte agarre capaz de sostener incluso en las peores condiciones.



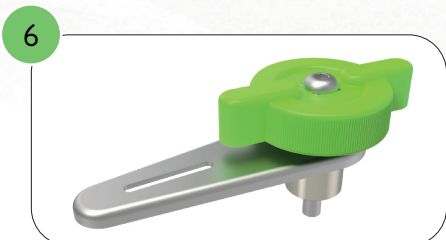
4. TENSIÓN AUTOMÁTICA – para todos los neumáticos

Los tensores especiales de goma de Tractiva permiten utilizar y adaptar la cadena a neumáticos nuevos, con una actividad inteligente de autorregulación para una retención perfecta de la cadena de nieve.



5. GAMA COMPLETA – para todos los coches

A través de un proceso de reestructuración, fue posible obtener una reducción en las piezas y códigos necesarios para cubrir el 90% de los neumáticos realmente utilizados en el mercado.



6. MONTAJE RAPIDO – con el sistema de fijación de Veriga

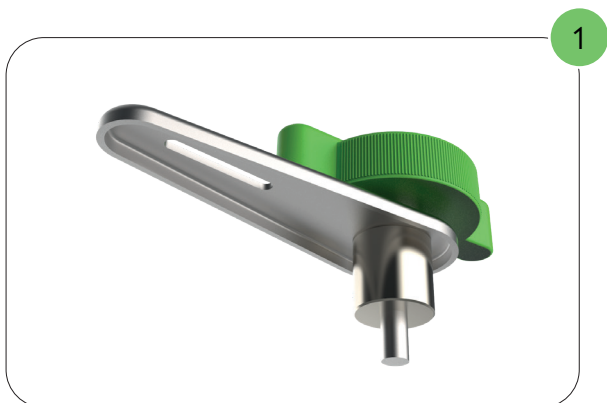
No se deben premontar pernos ni dispositivos, no se requieren herramientas o llaves especiales para conectar la cadena, solo se necesitan las manos para fijar la cadena al perno de la llanta. Se utilizan menos componentes universales para cubrir todas las aplicaciones.

TRACTIVA



TRACTIVA TECH:

Tecnología e ideas para un viaje seguro en invierno.



1. SISTEMA DE RUEDAS TRACTIVA

Desde un sistema con ruedas que transforma un movimiento redondo en un paso recto del tornillo y el cierre de la tuerca de llanta a una solución más avanzada y pendiente de patente que aprovecha para un acoplamiento más fuerte con mayor impulso.



2. EL INTELIGENTE "CLE"

Un dispositivo básico especial garantiza las acciones de montaje y desmontaje más rápidas aprovechando el apalancamiento, permitiendo una conexión de tuerca fuerte y fiable por las manos sin necesidad de herramientas.



3. TECNOLOGÍA DE FIJACIÓN

Nuestras abrazaderas ranuradas son el corazón de nuestros sistemas fiables y cubren los requisitos del 95% de los coches en el mercado.

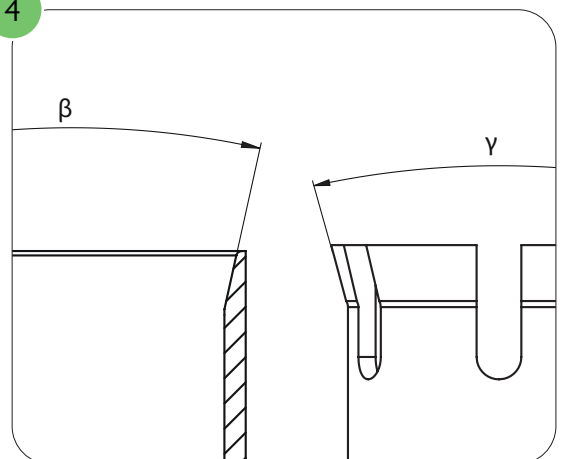
3



4. UN AGARRE PERFECTO

Los ángulos β y γ han sido diseñados específicamente para combinar perfectamente y promover el movimiento suave del tornillo necesario para cerrar la abrazadera alrededor de la tuerca de la llanta.

4



5. UN SÓLO PUNTO DE FIJACIÓN

Se utilizará una sola tuerca para fijar la cadena a la llanta. Después de su uso, ninguna de las piezas permanece en el neumático. Un kit especial permite el montaje en llantas planas o más profundas con solo 2 posiciones diferentes para simplificar cualquier personalización necesaria.

5



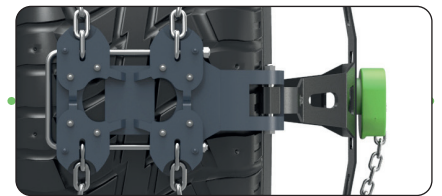
RESUMEN DEL MODELO



CÓDIGO DEL PRODUCTO	A09 - A17	S11 - S17	U49 - U55
MODELO DEL PRODUCTO	TRACTIVA AUTO	TRACTIVA SPORT	TRACTIVA SUV
ACONSEJADO PARA			
EN 16.662-1 AUTORIZACIÓN DE CLASE	0/16	0/12	0/16
MÁXIMA DISTANCIA DENTRO DEL NEUMÁTICO	ZERO	ZERO	ZERO
MÁXIMA DISTANCIA SOBRE EL NEUMÁTICO	14	10	14
TENSIÓN AUTOMÁTICA	✓	✓	✓
MONTAJE AUTOMÁTICO	✓	✓	✓
FÁCIL DE MONTAR	10	10	10
NIVEL DE TRACCIÓN	9	9	9
COMODIDAD DE CONDUCCIÓN	9	10	9



TRACTIVA AUTO



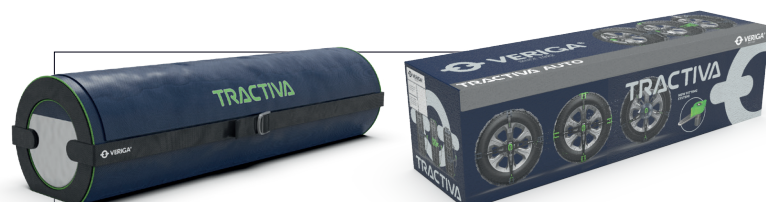
Con 14 mm de huella sobre el neumático, Tractiva Auto es la cadena más robusta y duradera de la gama Tractiva.

- Aprobado según En 16662-1 y ONV5117
- Configuración de la cadena cruzada
- Cadena endurecida con tensores de goma y barras de tracción
- Guías de poliuretano con carburo
- Tractiva - sistema inteligente de ajuste de ruedas
- Kit de accesorios e instrucción de montaje/desmontaje
- Bolsa de nylon y caja exterior de cartón

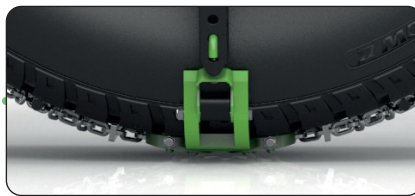
HUELLAS

	D [mm]	4
	H [mm]	14

ENVASES



TRACTIVA SPORT



Con solo 10 mm de huella sobre el neumático, Tractiva Sport es la cadena más ligera y compacta de la gama Tractiva.

- Aprobado según En 16662-1 y ONV5117
- Configuración de la cadena cruzada
- Cadena endurecida con tensores de goma y barras de tracción
- Guías de poliuretano con carburo
- Tractiva - sistema inteligente de ajuste de ruedas
- Kit de accesorios e instrucción de montaje/desmontaje
- Bolsa de nylon y caja exterior de cartón

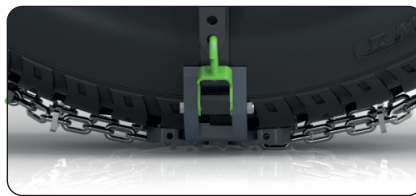
HUELLAS

	D [mm]	3
	H [mm]	10

ENVASES



TRACTIVA SUV



Con solo 14 mm de huella sobre el neumático, Tractiva Suv es la cadena de nieve perfecta para asegurar a su Suv un agarre y seguridad adicionales en nieve y hielo.

- Aprobado según En 16662-1 y ONV5117
- Configuración de la cadena cruzada
- Cadena endurecida con tensores de goma y barras de tracción
- Guías de poliuretano con carburo
- Tractiva - sistema inteligente de ajuste de ruedas
- Kit de accesorios e instrucción de montaje/desmontaje
- Bolsa de nylon y caja exterior de cartón

HUELLAS

	D [mm]	4
	H [mm]	14

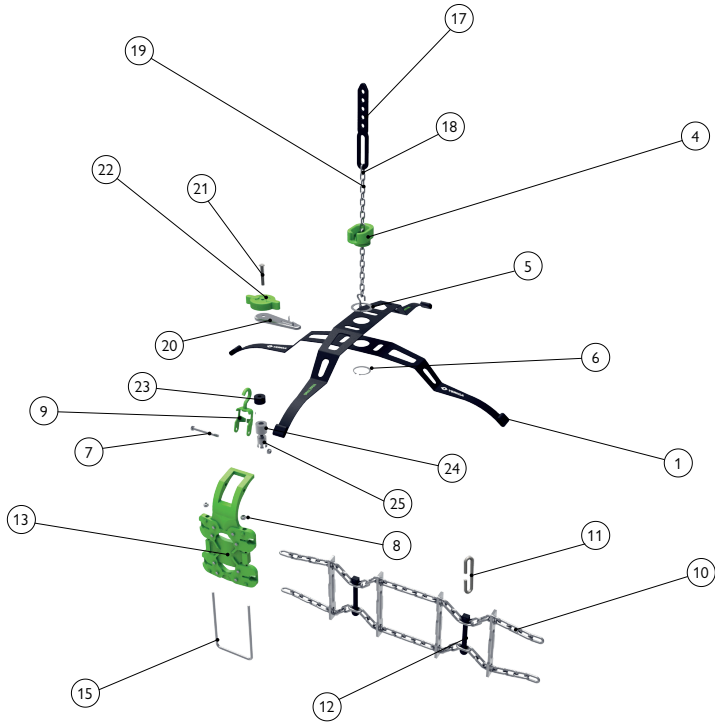
ENVASES



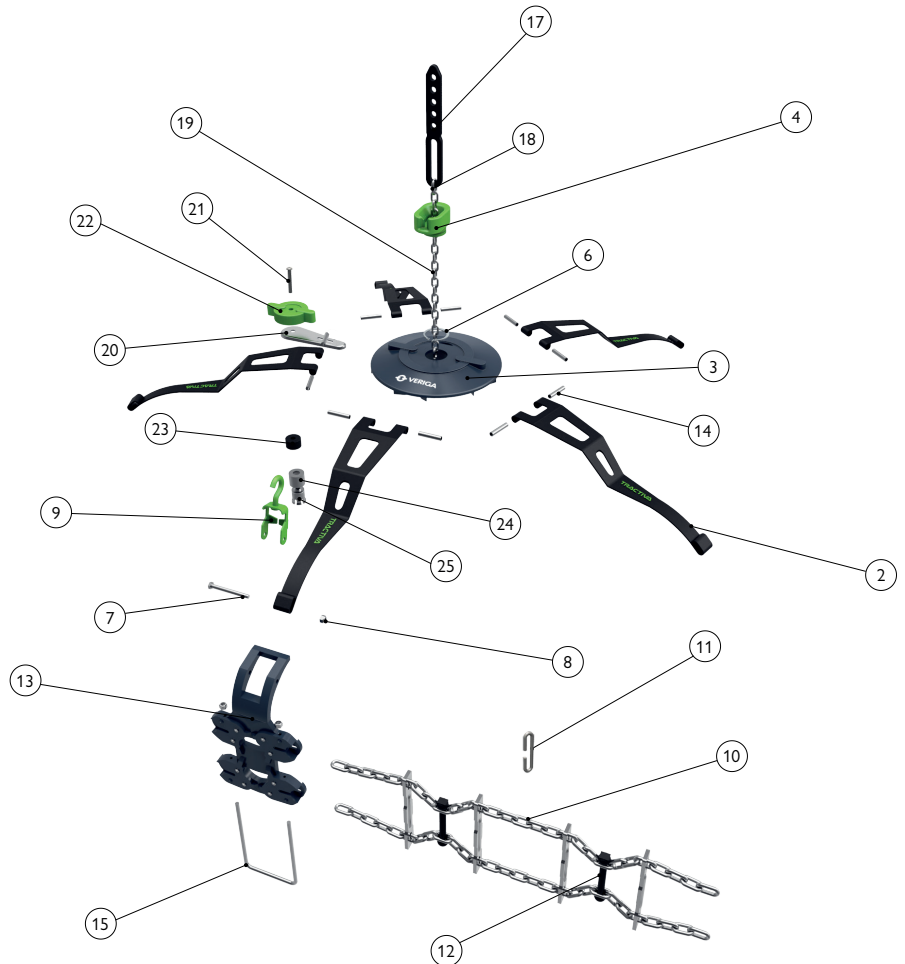
PIEZAS DE REPUESTO

EXPLOSIÓN

AUTO y SPORT











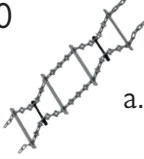



SUV



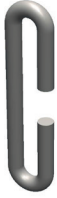











PIEZAS DE REPUESTO

RESUMEN

piezas de repuesto	códigos	descripción	piezas de repuesto	códigos	descripción
1 	43812 RTA-9A 43813 RTA-11A 43814 RTA-13A 43815 RTA-14A 43816 RTA-15A 43817 RTA-16A 43818 RTA-17A	Brazo metálico Tractiva para Auto y Sport	6 	43828 (100 00 003)	Seeger para brazos metálicos
2 	43819 RTS-9S 43820 RTS-0S 43821 RTS-1S 43822 RTS-2S 43823 RTS-4S 43824 RTS-5S	Brazo metálico Tractiva para Suv	7 	43829 M5X50	Tornillo de conexión M5 x 50
3 	43825 DCTS	Disco central de nylon para el modelo Suv	8 a.  b. 	a. 43830 (M5 MATICA) b. 43831 (M3,5 MATICA)	a. Tuerca galvanizada M5 b. Tuerca galvanizada M3.5
4 	43826 ZCT	Bloque central de cadena de nylon	9 	43832 KNVT	Ganchillo para cadena de manos
5 	43827 TPRT	Arandela de teflón para armas	10 a.  b. 	43918-43 43873-40 43871-42 43874-39 43872-41 43875-38 43619-32 43880-28 43877-31 43881-27 43878-30 43882-26 43879-29	Elemento de ruta de cadena para: a. Sport Elemento de ruta de cadena para: b. Auto y Suv

PIEZAS DE REPUESTO

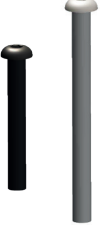



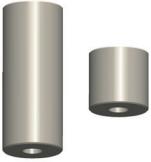

RESUMEN

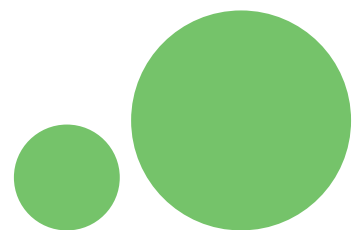
piezas de repuesto	códigos	descripción	piezas de repuesto	códigos	descripción
11 	43834 CST	Eslabón de acortamiento de cadena	16 	43857 SNT	Sistema completo de ruedas Tractiva
12 a.  b. 	a. 43835 GTS b. 43836 GTAS	a. Tensor de goma Tractiva Auto y Suv b. Tensor de goma Tractiva Sport	17 	43839 GNT	Tensor de goma Tractiva para cadena manual
13 a.  b. 	a. 43837 EVTAS b. 43838 EVTS	a. Guías en poliuretano para Auto y Suv b. Guías de poliuretano para Sport	18 	43840 COT	Eslabón abierto para la cadena de mano
14 	a. 26982 b. 43885	a. Tapón de metal 6 x 30 mm b. Pin de conexión de eslabones de cadena	19 	43841 VNT	Cadena de mano para la rueda Tractiva
15 	43886	Soporte de acero Tractiva Sport	20 	43842 PCT	Barra de metal plano para la rueda tractiva



PIEZAS DE REPUESTO

RESUMEN

piezas de repuesto	códigos	descripción	piezas de repuesto	códigos	descripción
21 	a. 43843 M8x60 b. 43844 M8x95	a. Tornillo M8 x 60 b. Tornillo M8 x 95	24 	a. 43848 O-17-T b. 43849 O-19-T c. 43850 O-21-T d. 44208 O-22-T	a. Cuerpo de 17 mm b. Cuerpo de 19 mm c. Cuerpo de 21 mm d. Cuerpo de 22 mm
22 	43845 KMT	Rueda de nylon Tractiva para montaje	25 	a. 43851 D-17-T b. 43852 D-19-T c. 43853 D-21-T d. 44209 D-22-T	a. Tenaza de 17 mm b. Tenaza de 19 mm c. Tenaza de 21 mm d. Tenaza de 22 mm
23 	a. 43846 DDT b. 43847 DKT	a. Espaciador largo b. Espaciador corto	26 	a. 43854 V-17-T b. 43855 V-19-T c. 43856 V-21-T d. 44210 V-22-T	a. Toma de 17 mm b. Toma de 19 mm c. Toma de 21 mm d. Toma de 22 mm



Nº CADENA	13"	14"	15"	16"	17"	18"	19"	20"-21"-22"
AUTO TA10 (S)	175/80-13 235/60-13 255/55-13	195/65-14 215/60-14 24/8.5-14	165/70-15 175/65-15 185/60-15 205/55-15 225/50-15 255/45-15 285/40-15	175/60-16 185/55-16 205/50-16 255/40-16	185/50-17 195/45-17 215/40-17 225/40-17	215/35-18 225/35-18 255/30-18 265/30-18		
AUTO TA10	195/75-13 205/70-13	165/80-14 175/75-14 185/70-14 205/65-14 650-14 670-14	185/65-15 195/60-15 215/55-15 345/35-15	195/55-16 215/45-16 215/50-16 225/45-16	175/55-17 205/45-17 235/40-17 265/35-17 275/35-17	205/40-18 235/35-18		
AUTO TA20 (S) SPORT TS20 (S)	185/80-13 205/75-13	195/70-14 225/60-14	175/70-15 195/65-15 205/60-15 225/55-15 245/50-15 155/80-15	185/60-16 205/55-16 225/50-16 245/45-16	215/45-17	215/40-18 245/35-18 285/30-18	215/35-19 245/30-19 305/25-19	
AUTO TA20 SPORT TS20	195/80-13	175/80-14 185/75-14 215/65-14 235/60-14 700-14	165/80-15 175/75-15 185/70-15 215/60-15 235/55-15 640-15 265/50-15	195/60-16 215/55-16 235/50-16	205/50-17 225/45-17 245/40-17 255/40-17 265/40-17	205/45-18 225/40-18 255/35-18 295/30-18 315/30-18	225/35-19 235/35-19 255/30-19 265/30-19 315/25-19	225/30-20
AUTO TA30 (S) SPORT TS30 (S)	205/80-13	185/80-14 195/75-14 205/70-14 245/60-14 750-14	195/70-15 205/65-15 225/60-15	165/75-16 175/70-16 185/65-16 205/60-16 225/55-16 245/50-16	195/55-17 185/60-17 215/50-17 235/45-17 245/45-17 275/40-17 315/35-17	215/45-18 235/40-18 265/35-18 325/30-18	245/35-19 275/30-19 335/25-19	235/30-20 295/25-20
AUTO TA30 SPORT TS30		215/70-14 255/60-14	175/80-15 215/65-15 275/50-15	195/65-16 255/50-16	205/55-17 225/50-17 255/45-17 285/40-17	225/45-18 245/40-18 255/40-18 275/35-18 285/35-18 295/35-18 335/30-18	225/40-19 285/30-19 295/30-19 355/25-19	255/30-20 305/25-20 285/25-20
AUTO TA40 SPORT TS40		195/80-14 205/75-14 225/70-14 265/60-14	195/75-15 205/70-15 225/65-15 235/60-15 245/60-15 285/50-15	175/75-16 205/65-16 215/60-16 225/60-16 235/55-16 245/55-16 265/50-16	185/65-17 215/55-17 235/50-17 295/40-17 335/35-17	215/50-18 235/45-18 265/40-18	235/40-19 255/35-19 265/35-19 305/30-19	225/35-20 235/35-20 265/30-20 275/30-20 245/30-20
AUTO TA50 SPORT TS50		205/80-14 215/75-14 275/60-14	185/80-15 215/70-15 275/55-15 295/50-15	195/70-16 225/60-16	205/60-17 225/55-17 245/50-17 275/45-17	205/55-18 225/50-18 245/45-18 275/40-18 285/40-18	225/45-19 245/40-19 275/35-19 285/35-19 325/30-19	225/40-20 245/35-20 255/35-20 285/30-20 345/25-20
AUTO TA60 SPORT TS60		235/70-14	195/80-15 205/75-15 255/60-15 305/50-15	175/80-16 185/75-16 205/70-16 215/65-16 235/60-16 255/55-16	185/70-17 215/60-17 255/50-17	255/45-18 295/40-18	175/60-19 255/40-19 265/40-19 295/35-19 345/30-19	155/60-20 265/35-20 265/30-21
AUTO TA70 SPORT TS70		225/75-14 215/80-14 255/70-14	215/75-15 225/70-15	195/75-16 215/70-16 225/65-16 245/60-16 295/50-16	205/65-17 225/60-17 235/55-17 245/55-17 275/50-17	215/55-18 225/55-18 235/50-18 245/50-18 275/45-18 345/35-18 265/45-18	155/70-19 235/45-19 245/45-19 275/40-19 285/40-19	235/40-20 245/40-20 275/35-20 295/30-20 305/30-20 335/30-20 245/35-21 255/35-21 275/30-21 285/30-21 295/25-22 215/45-20 255/40-20

TRACTIVA 4x4 SUV

TAMAÑOS DE NEUMÁTICOS

Nº CADENA	14"	15"	16"-16.5"	17"-17.5"	18"	19"	20"	21"-22"-23"-24"
TU10 (S)	265/70-14	255/65-15 235/70-15	800-16.5 235/65-16	215/65-17 235/60-17 7/8-17.5 255/55-17	235/55-18 295/45-18	205/55-19 235/50-19	285/35-20 255/40-20	265/35-21 265/30-22
TU10		245/70-15	195/85-16 225/70-16	225/65-17 245/60-17	245/55-18	245/50-19 255/45-19 275/45-19 345/35-19	195/55-20 235/45-20 245/45-20 265/40-20 295/35-20 305/35-20	275/35-21 285/35-21 325/30-21
TU20		215/80-15 235/75-15	235/70-16 265/65-16 275/60-16 600-16 9-7.5-16 640-16 215/75-16	235/65-17 275/55-17 205/75-17.5	225/60-18 235/60-18 255/55-18 275/50-18	255/50-19 285/45-19	195/55-20 275/40-20 285/40-20 315/35-20	255/40-21 285/30-22 295/30-22
TU30		225/80-15 255/70-15 265/70-15 700-15 30/9.5-15	205/80-16 215/80-16 225/75-16 225/80-16 245/70-16 255/65-16	245/65-17 255/60-17 265/60-17 650-17	225/65-18 245/60-18 265/55-18 285/50-18	225/55-19 235/55-19 265/50-19 295/45-19	245/50-20 295/40-20	265/40-21 295/35-21 265/35-22 275/35-22 285/35-22
TU40		245/75-15 255/75-15 275/70-15	235/75-16 255/70-16 650-16	225/70-17 235/70-17 255/65-17 275/60-17 8/8-17.5 215/75-17.5	235/65-18 255/60-18	255/55-19 275/50-19	255/45-20 255/50-20 265/45-20 275/45-20	
TU50 (S)		31/10.5-15 31/11.5-15		225/75-17 225/75-17.5	285/55-18	265/55-19	265/50-20	255/45-21
TU50		750-15 265/75-15 275/75-15	215/85-16 235/80-16 245/75-16 265/70-16 285/65-16 700-16	235/75-17 245/70-17 265/65-17 285/60-17 245/70-17.5	265/60-18	275/55-19	235/55-20 285/45-20 295/45-20 305/45-20	265/45-21 275/40-21 285/40-21
TU60		245/85-15 32/11.5-15	225/85-16 255/75-16 275/70-16 280/70-16	245/75-17 255/70-17 275/65-17 235/75-17.5	255/65-18 275/60-18 285/60-18	235/65-19 285/55-19	255/55-20 275/50-20 285/50-20	255/50-21 275/45-21 285/45-21 295/40-21 315/40-21 275/40-22 305/35-23 315/30-24

S = configuración abreviada

Los precios están para par de cadenas sin IVA



TRACTIVA



Seguici / Suivez nous / Síguenos



VERIGA K.F., d.o.o

Alpska cesta 43
SI - 4248 Lesce
Slovenia, EU



T.: +386 (0)4 537 09 00
F.: +386 (0)4 537 09 33
E.: info@veriga-lesce.com

www.veriga-lesce.com

Seguici / Suivez nous / Síguenos



2021