



THE CHAIN COMPANY

**COMPONENTS**  
Vol. 9.23

# Unser Denken und Handeln Our Approach and Actions

## VERANTWORTUNG

Wir stellen uns unserer gesellschaftlichen Verantwortung: Ökologie, Soziales, Ökonomie und Qualität sind die Basis unseres unternehmerischen Handelns.

## UMWELT

Der Schutz von Umwelt und Klima und die Schonung von Ressourcen spielen bei allen Unternehmensprozessen und Geschäftstätigkeiten eine wesentliche Rolle.

## ÖKONOMIE

Wir wollen Wachstum, aber nicht um jeden Preis: Langfristiger Erfolg ist uns wichtiger als kurzfristige Gewinnmaximierung.

## KUNDEN

Unsere Kunden wollen wir durch qualitativ hochwertige Produkte, faire Preise, Innovation und überzeugenden Service zufrieden stellen.

## MITARBEITER

Unsere Mitarbeiter sind das höchste Gut: Unsere Unternehmenskultur ist geprägt durch gegenseitiges Vertrauen, Respekt und die Beteiligung am wirtschaftlichen Erfolg.

## PRODUKTE

Unser Anspruch ist es, Produkte herzustellen, die einen hohen Qualitätsstandard haben, im Design begeistern, aus konfliktfreien Rohmaterialien hergestellt werden und einen fairen Preis haben.

## PARTNER / SOZIALES ENGAGEMENT

Durch unsere Zusammenarbeit mit anerkannten Organisationen unterstützen wir aktiv Ideen und Projekte zugunsten einer nachhaltigen gesellschaftlichen und wirtschaftlichen Entwicklung.

## KOMMUNIKATION

Wir treten in Dialog und sprechen transparent, ehrlich und regelmäßig über unsere Ziele, Leistungen und Maßnahmen.

## LIEFERANTEN

Wir arbeiten langfristig und partnerschaftlich mit unseren Lieferanten zusammen und fördern auch bei ihnen nachhaltiges Verhalten.

## RESPONSIBILITY

We have a social responsibility: ecology, social commitment, economics and quality form the base of our company's activities.

## ENVIRONMENT

The protection of the environment and climate and the responsible use of resources play a major role for all our company processes and business activities.

## ECONOMICS

We want to grow, but not at any price: long-term success is more important to us than short-term profit maximisation.

## CUSTOMERS

We satisfy our customers through high quality products, fair prices, innovations and a convincing service.

## EMPLOYEES

Our employees are our greatest asset. Our corporate culture is characterised by mutual trust, respect and sharing financial success.

## PRODUCTS

Our aim is to manufacture high quality products in stunning designs crafted from ethically correct raw materials at a fair price.

## PARTNERS / SOCIAL COMMITMENT

Through our co-operation with recognised organisations, we actively support projects and ideas in favour of a sustainable development.

## COMMUNICATION

We openly and honestly discuss our goals, performance and actions with our stakeholders on a regular basis.

## SUPPLIERS

We forge long-term relationships based on trust with our suppliers and encourage them to also engage in sustainable practices.

**The reliable source for all your chain requirements**

**Ein Familienunternehmen mit großer Erfahrung.** Garant für höchste Qualität, kreatives Design und zuverlässigen, mehrsprachigen Service. Weltweit vertrauen anspruchsvolle Kunden auf Schofer Ketten MADE IN GERMANY.

**Ein Premiumhersteller für Premiumprodukte.** Ob Gold, Platin, Silber, ob Titan, Messing, Edelstahl oder alternative Materialien - Schofer liefert Ketten in jedem denkbaren Material. Auch als Meterware für weiterverarbeitende Hersteller. Gemeinsam mit Markenherstellern auf der ganzen Welt entwickelt Schofer exklusive OEM Kettenmuster (Original Equipment Manufacturer).

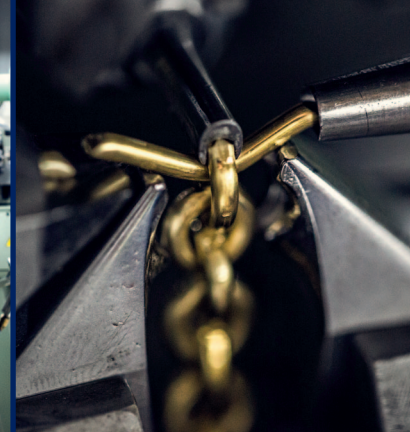
**Going global - Schofer weltweit.** Mit einem Exportanteil von über 95 % ist Schofer auf allen internationalen Märkten vertreten und auf den wesentlichen Schmuckmessen der Welt präsent. Schofer Germany - THE CHAIN COMPANY überzeugt durch Innovationsstärke, wettbewerbsfähige Preise und zählt heute zu den führenden europäischen Herstellern von Schmuckketten.

**A family company backed by a wealth of experience.** A guarantee for the highest quality, creative design and reliable multilingual service. All around the world discerning customers trust in Schofer chains MADE IN GERMANY.

**A premium manufacturer for premium products.** Whether gold, platinum, silver, titanium, brass, stainless steel or alternative materials - Schofer supplies chains in every conceivable material, as well as chains by the meter for the processing industry. Together with brand manufacturers all around the world Schofer develops exclusive OEM chain patterns (Original Equipment Manufacturer).

**Going global - Schofer worldwide.** With an export share of more than 95%, Schofer is represented on all international markets and is present at the main jewellery trade fairs in the world. Schofer Germany - THE CHAIN COMPANY is unique thanks to its innovative designs, competitive prices and today is one of the leading European manufacturers of jewellery chains.

  
**schofer**  
germany  
THE CHAIN COMPANY



## **Qualität MADE IN GERMANY.**

Eine Synergie von vollautomatisierter Produktion und traditionsreicher Handarbeit.

**Mit der Zertifizierung nach DIN ISO 9001:2015** wird sichergestellt, dass die Kundenzufriedenheit nachhaltig und dauerhaft verbessert, sowie die Qualität der Prozesse und Produkte kontinuierlich gesichert und optimiert wird.

## **Exklusive Ketten, ausgefallene Designs.**

Die hauseigene Design- und Entwicklungsabteilung realisiert auch anspruchsvolle Kundenwünsche. Neben CAD-Systemen und der traditionellen Herstellung von Prototypen in der Modellmacherei, werden verstärkt 3D Drucker und Plotter eingesetzt, die die Formgebung und technische Umsetzung durch die Designer und Techniker in Synergie ergänzen.

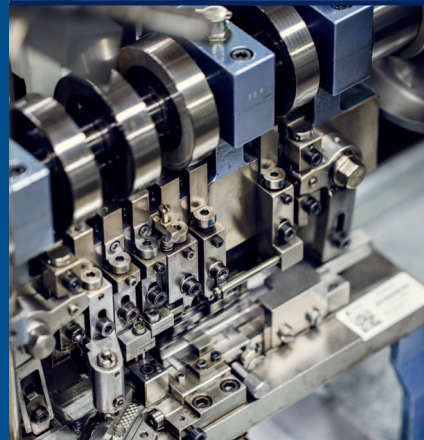
**Vielfalt in höchster Qualität.** Über 600 automatische Draht- und Blechkettenmaschinen sind für die Produktion von unzähligen Kettenmustern der BASIC line im Einsatz.

**Quality MADE IN GERMANY.** At the Pforzheim location more than 150 employees manufacture the innovative Schofer products. A synergy of fully automated production and traditional craftsmanship.

**The certification according to DIN ISO 9001:2015** ensures that customer satisfaction is improved sustainable and permanently as well as the quality of the processes and products is continuously secured and optimized.

**Exclusive chains, innovative designs.** The in-house design and development team can also realise the most demanding customer requests. In addition to CAD systems and the traditional production of prototypes in the pattern shop, 3D printers and plotters are increasingly being used to complement the design and technical implementation by the designers and engineers in synergy.

**A wide variety in top quality.** More than 600 automatic wire and sheet chain machines are used to manufacture innumerable chain patterns of the BASIC line.



**CLIMATE  
NEUTRAL  
COMPANY  
CERTIFIED  
BY DEKRA**





**Qualität, die man spüren kann.** In traditioneller Handarbeit entsteht die Kollektion PRESTIGEline - feinste Materialien, hochwertig verarbeitet.

**Technik für jeden Anspruch.** Der intensive Austausch im professionellen Netzwerk spezialisierter Zulieferer, sowie die enge Zusammenarbeit mit Wissenschaft und Forschung sichert technologisch führendes Know-how.

**Ein verantwortungsvoller Ansatz für die Zukunft.** Als Chain of Practices (COP) zertifiziertes Mitglied des Responsible Jewellery Council (RJC) verpflichtet sich Schofer gegenüber seinen Stakeholdern, das Unternehmen verantwortungsvoll zu führen und sich an hohe moralische und ethische Werte zu halten. Hierzu gehört auch eine soziale und umweltfreundliche Ausrichtung und die Einhaltung all dieser Werte in der gesamten Herstellungskette. Schofer ist seit März 2022 auch RJC Chain of Custody (COC) zertifiziert! Damit ist eine Rückverfolgbarkeit der verwendeten Edelmetalle gewährleistet.

**Schofer - ein zuverlässiger Partner für anspruchsvolle Kunden.**

**A high quality finish you can feel.** The PRESTIGE line is crafted traditionally by hand - the finest materials are finished in a high quality.

**Technology for every demand.** The avid exchange in the professional network of specialised suppliers, as well as the close co-operation with science and research ensure the company's leading expertise in the technological field.

**A responsible approach to the future.** Being a Chain of Practices (COP) certified member of the Responsible Jewellery Council (RJC) Schofer commits to its stakeholders to manage the company responsibly and to adhering high moral and ethical values. This also includes a socially orientated and environmentally friendly approach as well as upholding all these values along the entire supply chain. Schofer has also been RJC Chain of Custody (COC) certified since March 2022! This ensures traceability of the precious metals used.

**Schofer - a reliable partner for customers with discerning tastes.**

# Index COMPONENTS

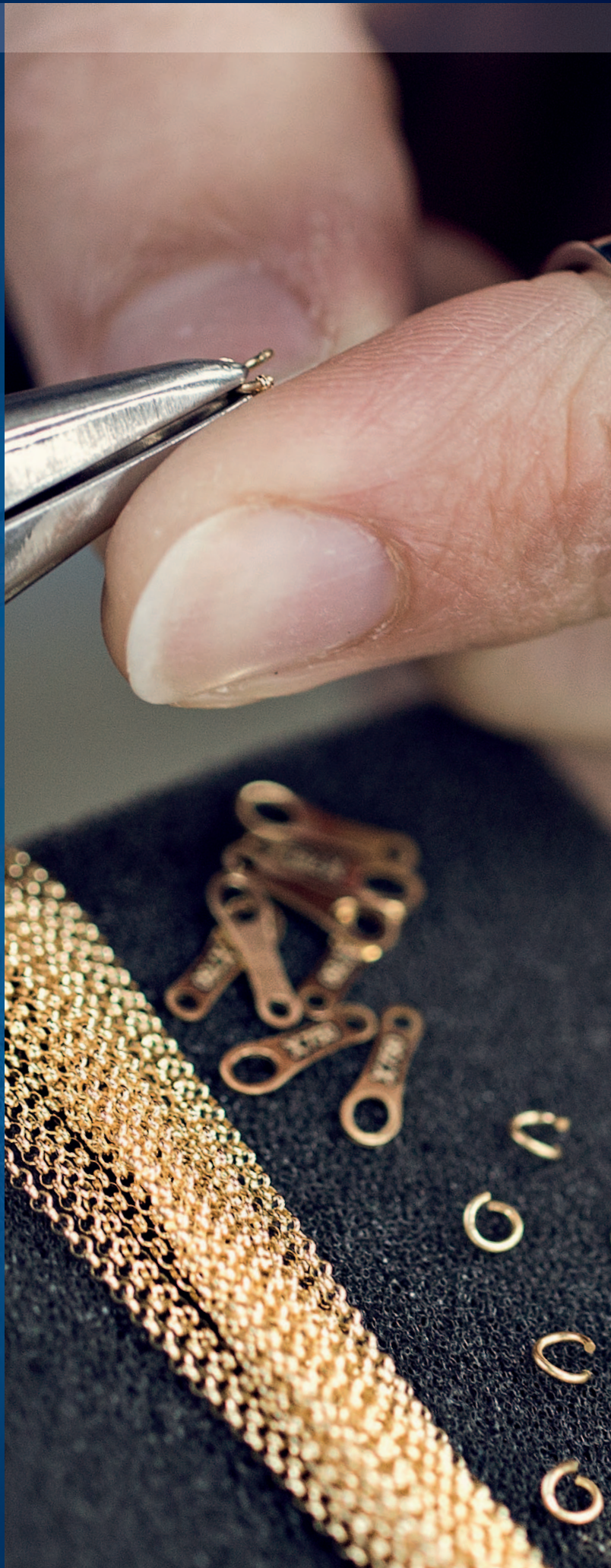
Seite / Page	Seite / Page		
<b>Verschlussarten</b> <b>Types of clasps</b>	<b>43 - 51</b>	<b>Verstellbare Verschlüsse</b> <b>Adjustable clasps</b>	<b>50 - 51</b>
Bajonett	49	Kettenstopper	50 - 51
Bajonett		Push button	
Bajonett mit Drückersystem	48	Sliderball	51
Bajonett with push-system		Sliderball	
CNC Kappen mit/ohne Karabiner	45		
Milled endcaps with/without Carbine clasp			
Federring	47	<b>Kugel 1/2 Loch</b> <b>Ball 1/2 holes</b>	54
Springring			
Gestanzte Endkappen mit Öse	44		
Stamped endcaps with eyelet			
Gliedverschluß	46	<b>Ohrstecker / Ohrhaken</b> <b>Ear studs / Ear hook</b>	54
Link clasp			
Gewindestift mit Hülse und Öse	45		
Milled endcap with sleeve and eyelet			
Gusskappen	45	<b>Ösen rund</b> <b>Jumprings round</b>	52
Casted endcaps			
Karabiner	43		
Carabine clasp			
Karabiner drehbar	46	<b>Steinfassungen</b> <b>Stone-settings</b>	53
Swiveling carabine clasp			
Karabiner Tonnenform drehbar	46		
Swiveling carabine clasp barrel shape			
Karabiner + Sicherheitskette	49	<b>Stempel- / Logoplättchen</b> <b>Stamping- / logo tag</b>	51 - 52
Carabine clasp + security chain			
Klappkappen	44		
Folded endcap			
Krokodil-Bajonett	47		
Crocodile Bajonett			
Krokodil-Bajonett drehbar	47		
Crocodile Bajonett swiveling			
Magnetverschluss	48		
Magnet clasp			
Uhrkarabiner	47		
Carabine clasp for watches			

## COMPONENTS

43 - 54

Große Auswahl und hohe Qualität für weiterverarbeitende Hersteller: Moderne Verschlüsse, Endkappen Ösen und Logoplättchen, sowie Steinfassungen und Ohrstecker. Alles für die Schmuckproduktion.

A huge selection and high quality for further processing manufacturers: Modern closures, end caps, eyelets and logotags, as well as stone-settings and ear studs. Everything for jewellery production.



Variety in clasps and components.

## COMPONENTS



# COMPONENTS

Kürzel ID-Code	Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-		
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium					
<b>Verschlussarten</b> <b>Types of clasps</b>														
Karabiner Carabine clasp	<b>KC</b>													
	9143080	8,0	0,2									9144380	8,0	0,3
	9143090	9,0	0,4									9144310	10,0	0,5
	9143110	11,0	0,9									9144312	12,0	0,7
	9143130	13,0	1,3									9144314	14,0	1,2
	9145140	14,0	1,1											
	9145160	16,0	1,9											
	9145180	18,0	2,7											
	9145190	19,0	3,7											
	9145210	21,0	5,3 (925/-)											
	9145230	23,0	2,9 (925/-)											
	9145240	24,0	5,2 (925/-)											
Karabiner Carabine clasp	<b>KC</b>													
	9145014	14,0	1,1											
	9145017	18,0	2,1											
	9145022	22,0	2,8											

\* NEU/GRÖSSE/LEGIERUNG | NEW/SIZE/ALLOY

## COMPONENTS

# COMPONENTS

Kürzel ID-Code	Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht/Weight Gramm 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht/Weight Gramm 750/-		
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium					
<b>Verschlussarten</b> <b>Types of clasps</b>														
CNC Kappen mit und ohne Karabiner Milled endcaps with and without Carabine clasp	<b>CK</b>													
														
	9919117	1,7	2,4	1,2							9919240	12,5	2,8	0,4
	9909117	nur Kappen	0,3											
	9220090	2,0	2,5	1,7										
	9200090	nur Kappen	0,5											
	9919121	2,1	3,0	1,6										
	9909122	nur Kappen	0,3											
	9919126	2,6	3,3	1,8										
	9909126	nur Kappen	0,3											
	9919131	3,1	3,8	2,2										
	9909131	nur Kappen	0,4											
	9919133	3,3	4,0	2,4										
	9909133	nur Kappen	0,4											
	9919138	3,8	4,5	1,4 (925/-)										
	9909138	nur Kappen	0,5											
	9919141	4,1	4,8	1,7 (925/-)										
	9909141	nur Kappen	0,5											
	9919151	5,1	5,8	2,0 (925/-)										
	9909151	nur Kappen	0,6											
	9919166	6,6	7,5	3,5 (925/-)										
	9909166	nur Kappen	1,0											
Gewindestift mit Hülse und Öse Milled endcap with sleeve and eyelet	<b>GH</b>													
														
Gusskappen, Karabiner Casted endcaps, carabine clasp	<b>GK</b>													
														
	9050860	1,6	3,0	0,6										
	9050300	1,9	2,9	0,7										
	9050870	2,3	3,5	0,7										
	9050240	2,8	3,8	0,7										
	9050400	3,2	5,0	1,1 (925/-)										
	9050350	4,1	5,5	1,2 (925/-)										
	9050360	5,0	6,5	1,5 (925/-)										
	9050071	7,0	9,0	2,9 (925/-)										
	9050081	8,0	9,8	4,4 (925/-)										

\* NEU/GRÖSSE / LEGIERUNG | NEW / SIZE / ALLOY

# COMPONENTS

Kürzel ID-Code	Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-		
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium					
<b>Verschlussarten</b> <b>Types of clasps</b>														
Karabiner drehbar Swivelling carabine clasp	KD													
inside	outside													
* 9140082	1,6	13,0	2,1											
* 9140046	1,8	13,0	2,3											
9140023	3,7	13,0	3,7											
9140026	5,3	14,0	4,1											
9140031	7,2	17,0	4,4 (925/-)											
<b>Gliedverschluss</b> <b>Link clasp</b>														
9993312	15,3 x 6,4	1,1												
9993270	19,0 x 7,0	1,6												
9993242	23,0 x 8,5	2,9												
9993310	14,3 x 6,8	1,3												
9993314	19,0 x 5,8 x 5,8 H	1,4												
9993313	16,2 x 11,2	1,7												
<b>Gliedverschluss</b> <b>Link clasp</b>														
9991590	15,5 x 9,5	1,3												
9951910	10,5 x 8,0	1,0												
9952010	11,8 x 8,0	1,3												
9952011	12,4 x 7,5 x 2,2 H	1,1												
9952012	13,6 x 8,5 x 2,38 H	1,6												
9991470	14,7 x 8,7	1,8												
9993315	19,0 x 8,3 x 2,5 H	2,3												

\* NEU/GRÖSSE/LEGIERUNG | NEW/SIZE/ALLOY

# COMPONENTS

Kürzel ID-Code	Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-		
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium					
<b>Verschlussarten</b> <b>Types of clasps</b>														
Federring Springring	<b>FC</b>													
	<b>FC</b>													
			91115500	5,0	*	0,2								
			91110550	5,5		0,2								
			91115600	6,0	*	0,3								
			91110700	7,0	*	0,4								
<b>Uhrkarabiner</b> <b>Carabine clasp for watches</b>	<b>UH</b>													
	<b>UH</b>		9144220	22,0		2,2								
			91442200	20,0		4,1								
			9144260	25,5	*	2,2 (Stahl) (Steel)								
<b>Krokodil-Bajonett</b> <b>Crocodile Bajonett</b>	<b>CZ</b>													
	<b>CZ</b>		9990010	1,0		2,2								
			9990012	1,2		2,2								
			9990014	1,4		2,6								
			9990016	1,6		2,6								
			9990019	1,9		3,0								
			9990022	2,2		3,5								
			9990025	2,5		3,5								
			9990030	3,0		4,0								
			9990036	3,6		4,8								(925/-)
			9990040	4,0		5,3								(925/-)
<b>Krokodil-Bajonett</b> <b>drehbar zum einhängen</b> <b>Crocodile Bajonett</b> <b>swivelling for hanging</b>	<b>CD</b>													
	<b>CD</b>		9998015	15,3		3,5								

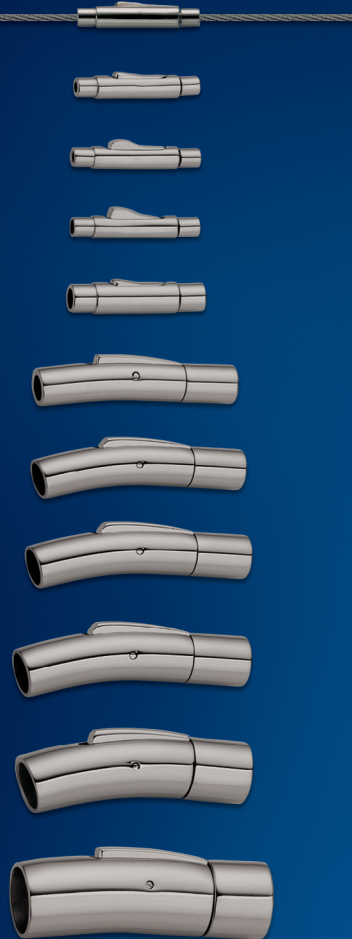
\* NEU/GRÖSSE/LEGIERUNG | NEW/SIZE/ALLOY

# COMPONENTS

## Verschlussarten Types of clasps

### Bajonett mit Drückersystem BD

### Bajonett with push-system BD



Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Gramm	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Artikel # Article #	Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Gramm
			Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium			
9923511	1,1	3,0	0,6								
9923513	1,3	3,0	0,6								
9923518	1,8	3,0	0,6								
9923526	2,6	3,5	1,2								
9925030	3,0	5,0	2,8								
9925033	3,3	5,0	3,2								
9926040	4,0	6,0	4,1								
9927050	5,0	7,0	6,4								
9928060	6,0	8,0	8,0								
9929580	8,0	9,5	11,5								

### Magnetverschluss MS = matt

### Magnet clasp MP = glanz/polished



### Kundenspezif. Verschluss Customized clasp



matt	9988060	12,0 x 6,0	3,7
glanz shiny	9988337	2,0	
matt	9988062	12,0 x 6,0	3,6
glanz shiny	9988338	2,5	
matt	9988127	12,0 x 7,0	4,8
glanz shiny	9988128	3,0	
matt	9988084	14,0 x 8,0	7,3
glanz shiny	9988080	4,0	
matt	9988085	14,0 x 8,0	5,3
glanz shiny	9988086	5,0	
matt	9988096	16,0 x 9,0	6,1
glanz shiny	9988097	6,0	
matt	9988106	20,0 x 10,0	9,1
glanz shiny	9988105	6,5	
matt	9988211	20,0 x 11,5	10,6
glanz shiny	9988212	8,0	

### Magnetverschluss mit Federring MF

### Magnet clasp with springring MF



9987900	20,5	6,5	1,6 (925/-)
---------	------	-----	----------------

### Bajonett mit Drückersystem SJ

### Bajonett with push-system SJ



9923512	1,6	2,0	0,3 (925/-)
9923516	2,0	3,0	1,1 (925/-)
9923514	3,3	4,0	1,7 (925/-)
9923515	4,2	5,0	2,2 (Stahl) (Steel)

# COMPONENTS

	Maß / Size mm Artikel # Article #	Gewicht Weight Gramm Ø ID* Ø AD*	Erhältliche Legierungen / Available alloys					
	LB / LW Ø ID* Ø AD*	750/-	Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium

Kürzel  
ID-Code

## Verschlussarten

### Types of clasps

#### Karabiner + Sicherheitskette SC

#### Carabine clasp + security chain SC



20050 2,5 0,5 -

Weitere Größen möglich.  
Other sizes possible.

#### Bajonett BJ

BJ

##### Länge/Length

15,0 mm



99211112 1,1 1,6 0,3

17,0 mm



99211114 1,2 1,8 0,6

20,8 mm



99210118 1,5 1,8 \*

20,8 mm



99212117 1,7 2,0 0,7

22,8 mm



9921027 2,0 2,7 1,3

22,5 mm



99210113 2,5 3,0 1,5

22,8 mm



99211119 3,0 3,5 1,8

23,0 mm



99211117 4,0 4,5 2,5

27,0 mm



99211121 6,0 6,5 3,1

(925/-)

28,7 mm



99211125 7,0 8,0 5,5

(925/-)

\* NEU/GRÖSSE / LEGIERUNG | NEW / SIZE / ALLOY

# COMPONENTS

		Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys		Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-					
Kürzel ID-Code		Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium	Kürzel ID-Code				
<b>Verstellbare Verschlüsse Adjustable clasps</b>												
<b>Kettenstopper flach Push button flat</b>												
Vorderseite/Front side	Rückseite/Back side	PB PB	◆					Kugel Ball	Loch Hole			
		0040687	6,7 x 3,2	0,8			Kette/Chain 0,9 - 1,3 mm	0040640	4,0	1,2	0,52	
		0040682	8,0 x 4,0	1,8			Kette/Chain 1,2 - 1,7 mm	0040645	4,5	1,5	0,53	
		0040692	9,5 x 4,4	1,9			Kette/Chain 1,7 - 2,4 mm	0040650	5,0	1,9	0,65	
<b>Kettenstopper bombiert Push button crowned</b>												
Vorderseite/Front side	Rückseite/Back side	PO PO	◆					Kette/Chain 1,8 - 2,2 mm	0040655	5,5	2,3	0,72
		0040704	6,8 x 4,2	0,8			Kette/Chain 2,3 - 2,7 mm	0040660	6,0	2,8	0,79	
		00406704	6,8 x 4,2	0,8			Kette/Chain 0,9 - 1,3 mm	0040651	5,0	2,5	0,6	
<b>Kettenstopper Kissenform Push button pillow shape</b>												
Vorderseite/Front side	Rückseite/Back side	PI PI	◆					Kette/Chain 1,1 - 1,3 mm	0040651	5,0	x 1,9	0,6
		0040673	7,3 x 5,6	0,8			Kette/Chain 5,0 H	0040652	5,5	3,2	x 2,3	0,6
		0040673	7,3 x 5,6	0,8			Kette/Chain 0,9 - 1,3 mm	0040652	5,5	3,2	x 2,3	0,6
<b>Kettenstopper Kugel ohne Öse Langloch für zwei Ketten Push button ball without eyelet long hole for two chains</b>												
Vorderseite/Front side	Rückseite/Back side	PL PL	◆					Kette/Chain 1,3 - 1,5 mm	0040651	5,0	x 2,3	0,6
		0040651	5,0	2,5			Kette/Chain 1,1 - 1,3 mm	0040652	5,5	3,2	x 2,3	0,6
		0040652	5,5	3,2			Kette/Chain 1,3 - 1,5 mm	0040651	5,0	x 1,9	0,6	
◆ Beispielhafte Darstellung der Komponenten mit Kette, Verschluss ggf. Stempelplättchen. Zahlreiche Kombinationen möglich. Exemplary representation of the components with chain, clasp, if necessary stamping tag. Numerous combinations possible.												

Produktabbildungen entsprechen der Originalgröße. Alle Maße und Gewichte sind Zirka-Angaben. Änderungen vorbehalten. Illustrations do correspond to original size. All measurements and weights are approximate. Subject to modifications.

Ø ID = Innendurchmesser/inside diameter. Ø AD = Außendurchmesser/outside diameter.

LB = Länge x Breite LW = length x width

Vol. 9.23

# COMPONENTS

Verstellbare Verschlüsse Adjustable clasps		Stampel- / Logoplättchen Stamping- / logo tag	
Kürzel ID-Code	Kürzel ID-Code		
Kettenstopper Kugel mit Brillant 1,2 mm / 0,0075 ct. <b>PK</b>		Rechteckiges Plättchen Rectangle tag <b>KP</b>	
Push button ball with diamond 1,2 mm / 0,0075 ct. <b>PK</b>		Rechteckiges Plättchen Rectangle tag <b>KP</b>	
			
Sliderball Sliderball <b>VK</b>	Sliderball mit Silikon Sliderball with silicon <b>VK</b>	Rechteckiges Plättchen Rectangle tag <b>FP</b>	
			
Sliderball Sliderball <b>VV</b>	Sliderball mit Silikon Sliderball with silicon <b>VV</b>	Rechteckiges Plättchen lang Rectangle tag long <b>KL</b>	
			
Kettenstopper flach mit Silikon Push button flat with silicone <b>SD</b>		Stempelanker Stamping tag <b>KA</b>	
			
0040640708002  4,0 x 1,2    0,5 Kette/Chain 0,8 - 1,1 mm	0047040 4,0 1,8 0,17  Kette/Chain 0,9 - 1,6 mm	0047050 5,0 2,0 0,32  Kette/Chain 1,2 - 1,8 mm	0047060 6,0 2,2 0,64  Kette/Chain 1,5 - 2,0 mm
0040860 6,0 x 2,9 0,6 Kette/Chain 1,0 - 1,7 mm	0040890 9,0 x 4,9 2,4 Kette/Chain 1,5 - 2,1 mm	Bone Plättchen Bone tag <b>KJ</b>	
			
		Bone Plättchen Bone tag <b>KJ</b>	
			
		9097005 8,5 x 2,7  x 0,35 H 0,1	
<p>◆ Beispielhafte Darstellung der Komponenten mit Kette, Verschluss ggf. Stempelplättchen. Zahlreiche Kombinationen möglich. Exemplary representation of the components with chain, clasp, if necessary stamping tag. Numerous combinations possible.</p>			

- ◆ Beispielhafte Darstellung der Komponenten mit Kette, Verschluss ggf. Stempelplättchen. Zahlreiche Kombinationen möglich.  
Exemplary representation of the components with chain, clasp, if necessary stamping tag. Numerous combinations possible.

Produktabbildungen entsprechen der Originalgröße. Alle Maße und Gewichte sind Zirka-Angaben. Änderungen vorbehalten. Illustrations do correspond to original size. All measurements and weights are approximate. Subject to modifications.  
Ø ID = Innen durchmesser /inner diameter. Ø AD = Außendurchmesser /outside diameter.  
LB = Länge x Breite LW = length x width

\* NEUE ARTIKEL # | NEW ARTICLE #

## COMPONENTS

- ◆ Beispieldarstellung der Komponenten mit Kette, Verschluss ggf. Stempelplättchen. Zahreiche Kombinationen möglich.  
Exemplary representation of the components with chain, clasp, if necessary stamping tag. Numerous combinations possible.

# COMPONENTS

		Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys			Maß/Size mm LB / LW Ø ID* Ø AD*	Gewicht Weight Gramm 750/-			
Artikel # Article #		Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium	Artikel # Article #			
<b>Steinfassungen</b> für einseitiges Fassen <b>Stone-settings</b> for one-sided setting											
Rund für Steine Ø 1,0 mm Round for stones Ø 1,0 mm											
0085120	1,0	2,0	0,03					0085535	1,4	3,5	0,27
Rund für Steine Ø 1,9 mm Round for stones Ø 1,9 mm											
0085530	1,9	3,0	0,04					0085550	1,7	5,0	0,59
Rund für Steine Ø 2,3 mm Round for stones Ø 2,3 mm											
0085533	2,3	3,3	0,06								
Rund für Steine Ø 3,0 mm Round for stones Ø 3,0 mm											
0085540	3,0	4,0	0,08								
Rund für Steine Ø 3,5 mm Round for stones Ø 3,5 mm											
0085545	3,5	4,5	0,14								
Rund für Steine Ø 4,0 mm Round for stones Ø 4,0 mm											
0085553	4,0	5,0	0,30								
Rund für Steine Ø 1,9 mm Round for stones Ø 1,9 mm											
0085531	1,9	3,0	0,04								
In weiteren Größen erhältlich. Available in other sizes.											
<b>Steinfassungen</b> für zweiseitiges Fassen <b>Stone-settings</b> for two-sided setting											
Rund für Steine Ø 1,4 mm Round for stones Ø 1,4 mm											
Rund für Steine Ø 1,7 mm Round for stones Ø 1,7 mm											
Bitte fragen Sie nach unseren Standardkombinationen für Ketten mit Steinfassungen. Please ask for our standard combinations for chains with stone-settings.											

◆ Beispielhafte Darstellung der Komponenten mit Kette. Zahlreiche Kombinationen möglich.  
Exemplary representation of the components with chain. Numerous combinations possible.

Produktabbildungen entsprechen der Originalgröße. Alle Maße und Gewichte sind Zirk-Angaben. Änderungen vorbehalten. Illustrations do correspond to original size. All measurements and weights are approximate. Subject to modifications.  
Ø ID = Innendurchmesser/inside diameter; Ø AD = Außendurchmesser/outside diameter.  
LB = Länge x Breite LW = length x width

# COMPONENTS

## Ohrstecker Ear studs

Schofer Ohrsteckersystem  
mit Drücker und Stift  
Schofer ear stud system  
with pusher and pin



Mutter für Ohrsteckersystem  
Screw for ear stud system



Stift für Ohrsteckersystem  
Pin for ear stud system



EMA® Ohrsteckersystem  
mit Drücker und Stift  
EMA® ear studs system  
with pusher and pin



Ohrhaken mit gebogener Öse  
Ear hook with curved eyelet



Artikel # Article #	Maß/Size mm		Gewicht Weight Gramm	Erhältliche Legierungen / Available alloys		
	LB / LW Ø ID * Ø AD *	Stahl/Steel				
	Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium

Artikel # Article #	Maß/Size mm		Gewicht Weight Gramm
	LB / LW Ø ID * Ø AD *	750/-	

MADE IN GERMANY

Stift Pin  
Mutter Screw  
Ø AD

1000198 10,0 6,0 0,41  
x 0,88

1000199 11,0 7,0 0,60  
x 0,98

9000708 - 6,0 0,30

9000709 - 7,0 0,40

9000718 10,0 - 0,09  
x 0,88

9000719 11,0 - 0,09  
x 0,98

Stift mit 1 Rille/Pin with 1 groove

Stift Pin  
Mutter Screw  
Ø AD

1000111 11,0 7,0 0,60  
x 0,88

Stift mit 1 Rille/Pin with 1 groove

9000970 17,0 x 9,5 0,60  
x 0,7 H

Kugel 1 Loch  
Ball 1 Hole

**KT**  
**KT**

Kugel Ball  
Loch Hole  
Ø Ø

0041125 2,5 0,8 0,07

Wandstärke/Thickness 0,20

0041130 3,0 1,0 0,09

Wandstärke/Thickness 0,20

0041135 3,5 1,0 0,11

Wandstärke/Thickness 0,25

0041140 4,0 1,0 0,15

Wandstärke/Thickness 0,25

0041145 4,5 1,0 0,34

Wandstärke/Thickness 0,25

0041150 5,0 1,0 0,39

Wandstärke/Thickness 0,30

0041155 5,5 1,0 0,54

Wandstärke/Thickness 0,30

0041160 6,0 1,0 0,58

Wandstärke/Thickness 0,40

0041165 6,5 1,0 0,63

Wandstärke/Thickness 0,40

Kugel 2 Loch  
Ball 2 Hole

**KT**  
**KT**

Kugel Ball  
Loch Hole  
Ø Ø

0041225 2,5 0,7 0,04

Wandstärke/Thickness 0,15

0041230 3,0 0,9 0,06

Wandstärke/Thickness 0,17

0041235 3,5 0,9 0,10

Wandstärke/Thickness 0,20

0041240 4,0 1,0 0,14

Wandstärke/Thickness 0,20

0041245 4,5 1,0 0,20

Wandstärke/Thickness 0,20

0041250 5,0 1,2 0,24

Wandstärke/Thickness 0,20

0041255 5,5 1,2 0,27

Wandstärke/Thickness 0,30

0041260 6,0 1,3 0,56

Wandstärke/Thickness 0,30

0041265 6,5 1,3 0,63

Wandstärke/Thickness 0,30



Figure 1. Global distribution of the Aedes vexans mosquito based on literature records.

mosquitoes were collected from 1990 to 2010 in 10 countries (Table 1). The collection sites were mostly in rural areas, and the collection dates ranged from January to December.

The Aedes vexans mosquito was first collected in 1990 in the northern part of the country (Kuwait) and was collected in 1991 in the southern part of the country (Oman). The first collection in the United Arab Emirates was in 1992.

The first collection in Saudi Arabia was in 1993, and the first collection in Iraq was in 1994. The first collection in Jordan was in 1995, and the first collection in Lebanon was in 1996.

The first collection in Syria was in 1997, and the first collection in Turkey was in 1998. The first collection in Egypt was in 1999, and the first collection in Libya was in 2000. The first collection in Sudan was in 2001, and the first collection in Yemen was in 2002.

The first collection in the Maldives was in 2003, and the first collection in the Philippines was in 2004. The first collection in Indonesia was in 2005, and the first collection in Thailand was in 2006. The first collection in Vietnam was in 2007, and the first collection in China was in 2008.

The first collection in India was in 2009, and the first collection in Pakistan was in 2010. The first collection in Bangladesh was in 2010, and the first collection in Nepal was in 2010.



CLIMATE  
NEUTRAL  
COMPANY  
CERTIFIED  
BY DEKRA



RESPONSIBLE  
JEWELLERY  
COUNCIL



CHAIN  
OF  
CUSTODY



Schofer Germany | THE CHAIN COMPANY GmbH + Co. KG

Freiburger Str. 3 | D-75179 Pforzheim | Tel: +49 7231 91030 | [info@schofer.com](mailto:info@schofer.com) | [www.schofer.com](http://www.schofer.com)