



THE CHAIN COMPANY

**BASIC line**  
Vol. 7.25

# 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).

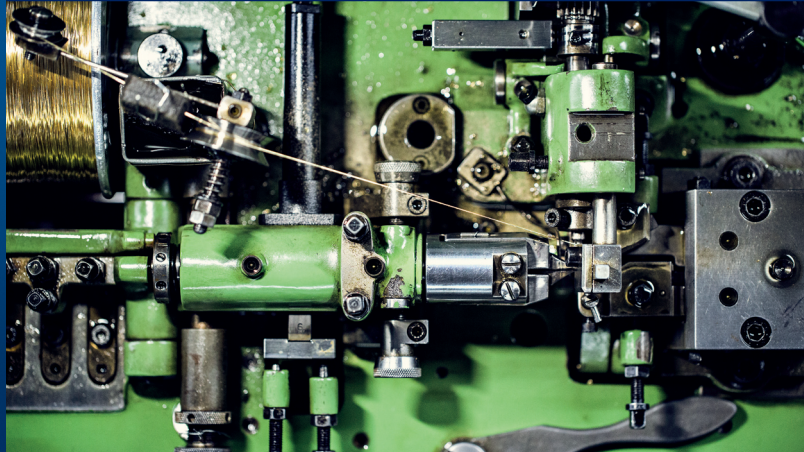
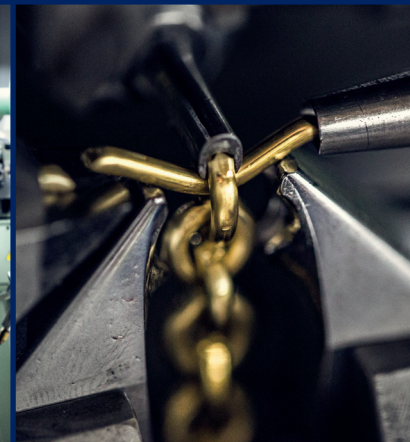
**Going global - Schofer weltweit.** Mit einem Exportanteil von über 95 % ist Schofer auf allen internationalen Märkten vertreten und auf den wesentlichen Schmuckmessen der Welt präsent. Schofer Germany - THE CHAIN COMPANY überzeugt durch Innovationsstärke, wettbewerbsfähige Preise und zählt heute zu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

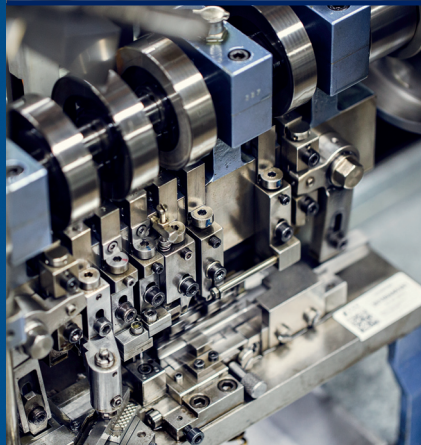
**Vielfalt in höchster Qualität.** Über 600 automatische Draht- und Blechkettenmaschinen sind für die Produktion von unzähligen Kettenmustern der BASIC line im Einsatz.

**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 aller 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 BASIC line

## BY NAME

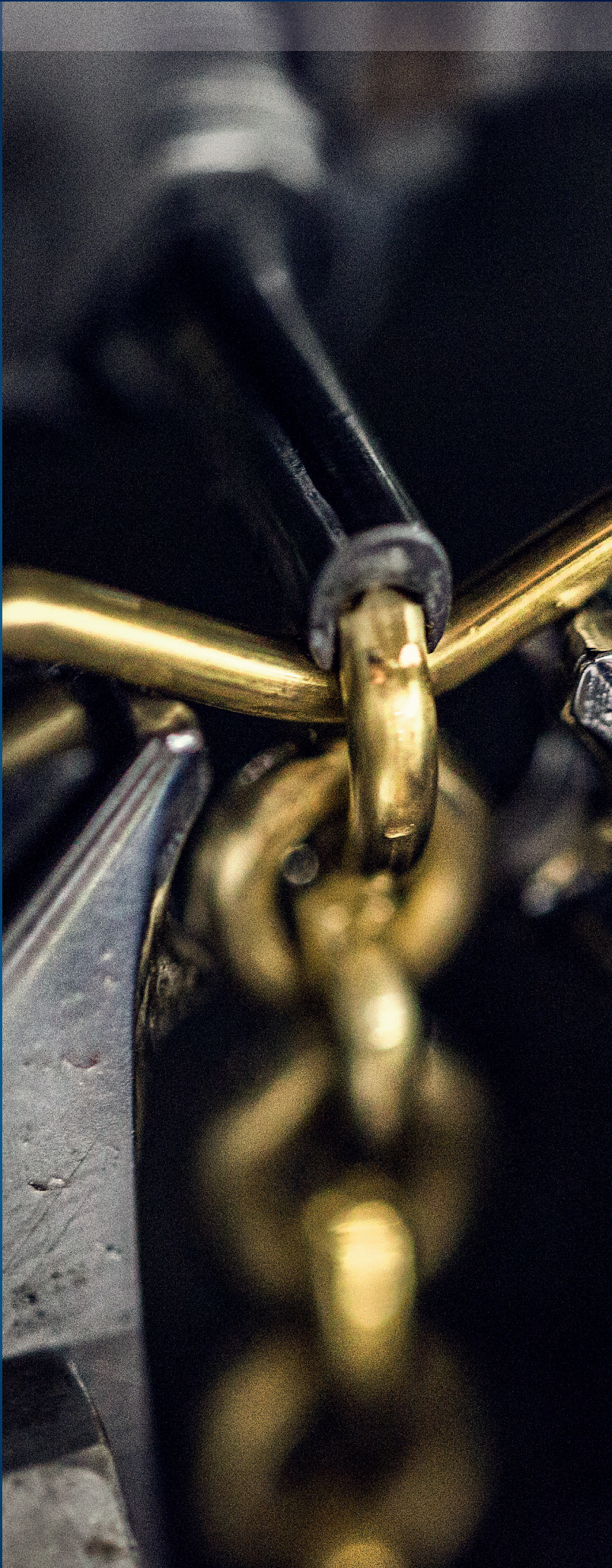
Kettenname	Seite
Achter	10
Anker	1/2/3/4/5/6/8/9/16/26
Anker Figaro	11/12/13
Boa	17
Bubble	18
Chalif	23
Cocoon	22
Cubic	18
Doppelpanzer	7
Dreiehfachanker	25
Erbs	13/14
Erbs-Anker	14
Erbs Figaro	13
Etrusker	10/11
Flügel	18
Foxband	21
Fox box	19
Foxschlauch	20
Franco Kette	7
Fuchsschwanz	19
Haferkorn	15
Himbeer	18
Kabeldraht	20
König	25
Kordelkette	25
Kugelkette	16/17
La Ola	25
Litze mehrreihig	20
Lotus	18
Madeira	25
Mancona	23
Navette	2/6
Panda	18
Panzer	6/7/8
Panzer Figaro	11
Puzzle	25
Ringgeflecht	24
Ringkette	2/4/26
Rollo	18
Schlange	17
Schoferband	22
Schuppengeflecht	22
Spiegel-Anker	2/3/9
Strumpfgeflecht	21
Tonda	20
Twist Kette	11
Venezianer	15
Venezianer Inka	15/16
Walze	14
Zopf	10
Zopfpanzer	8
Zwillingsanker	25

## BY NUMBER

Artikel #	Seite	Artikel #	Seite
Article #	Page	Article #	Page
010..	1	412..	14
011..	1	413..	14
013..	2	414..	14
015..	2	417..	14
018..	2/3	418..	14
019..	3	480..	15
020..	3	500..	15
021..	3	510..	15
022..	3/4	511..	15
023..	4	512..	16
024..	4	513..	16
026..	4	630..	16/17
027..	4	645..	17
030..	4	664..	17
031..	5	665..	17
032..	5	670..	18
045..	5	673..	18
049..	6	676..	18
055..	6	677..	18
10/11		687..	18
110..	6/7	690..	18
111..	7	695..	18
125..	7	744..	19
130..	7/8	745..	19
131..	8	747..	19
161..	8	749..	19
175..	8	800..	20
200..	8/9	801..	20
202..	9	802..	20
208..	9	833..	21
260..	10	834..	21
270..	10	835..	21
273..	10	845..	21
275..	10	847..	21
276..	10	850..	22
290..	10	853..	22
291..	10	860..	22
295..	11	862..	23
296..	11	870..	22
297..	11	877..	24
341..	11	891..	23
353..	11	895..	25
371..	12	897..	25
373..	12/13	381..	13
379..	13	383..	13
381..	13	910..	25
383..	13	950..	25
410..	13	960..	25
411..	14	975..	25
		996..	26

Maschinell hergestellte Ketten aus Gold, Platin, Silber, Edelstahl, Titan und Messing, sowie in Sonderlegierungen auf Anfrage. Kreative Designs maschinell gefertigt. In allen Längen oder als Meterware. Große Vielfalt in höchster Qualität.

Machine made chains in gold, platinum, silver, stainless steel, titanium and brass, as well as special alloys on request. Creative designs automatically produced. Available in all lengths or by the meter. A large selection in the highest quality.



**Chains, chains, chains. Variety and quality.**

BASIC line



# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium					
Anker Trace										Anker kordierter Draht (eng) Trace twisted wire (tight)				
	01020	0,7	0,20	1,7						0100137	3,8	1,00	36,9 (925/-)	
	01025	0,9	0,25	2,6						0102137	4,5	1,20	54,1 (925/-)	
	01030	1,1	0,30	4,6						0105137	5,8	1,50	81,1 (925/-)	
	01035	1,3	0,35	6,1										
	01040	1,5	0,40	8,0										
	01045	1,7	0,45	8,8										
	01050	1,9	0,50	13,2						0102150	4,8	1,20	39,0 (925/-)	
	01060	2,3	0,60	18,6						0105150	5,8	1,50	55,0 (925/-)	
	01070	2,7	0,70	26,0						0108150	6,8	1,80	93,0 (925/-)	
	01080	3,1	0,80	34,6						0100250	7,6	2,00	118,9 (925/-)	
	01001	3,8	1,00	55,0						0105250	9,7	2,50	181,0 (925/-)	
	01021	4,5	1,20	80,2										
	01051	5,8	1,50	120,9										
	01081	6,8	1,80	117,4 (925/-)						0100283	7,8	2,00	143,3 (925/-)	
	01002	7,5	2,00	140,8 (925/-)										
	01032	8,9	2,30	196,5 (925/-)										
Anker kordierter Draht Trace twisted wire										Anker rund mit Querrillen Trace round cross grooves				
	0104530	1,7	0,45	7,5						01102	8,5	2,00	83,1 (Stahl) (Steel)	
	0105030	1,9	0,50	10,5						01152	10,6	2,50	138,1 (Stahl) (Steel)	
	0106030	2,3	0,60	17,3										
	0108030	3,0	0,80	31,3										
	0100130	3,8	1,00	32,7 (925/-)										
	0102130	4,5	1,20	53,6 (925/-)										
	0105130	5,8	1,50	80,4 (925/-)										

● In Gold mit Goldtropfen bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded/on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium				

## Anker navette geschlagen Trace navette hammered

	0133521	1,7	0,35	2,9
	0133520	2,4	0,35	3,2

## Ringkette Ring chain

	01560	4,7	0,60	16,9
	01580	6,3	0,80	29,0
	01501	8,0	1,00	44,2
	01521	9,5	1,20	43,1 (925/-)
	01551	12,0	1,50	67,5 (925/-)

## Anker navette Trace navette

	01360	4,5	0,60	12,1
	01380	6,0	0,80	22,5
	01301	7,5	1,00	33,2 ●
	01321	9,3	1,20	31,8 (925/-)
	01351	11,0	1,50	51,1 (925/-)

## Ringkette kordierter Draht Ring chain twisted wire

	0156030	4,7	0,60	11,2 (925/-)
	0158030	6,3	0,80	17,2 (925/-)
	0150130	8,0	1,00	23,9 (925/-)
	0152130	9,5	1,20	36,2 (925/-)
	0155130	12,0	1,50	58,8 (925/-)

## Anker navette kordierter Draht Trace navette twisted wire

	0136030	4,5	0,60	10,8
	0138030	6,0	0,80	20,4
	0130130	7,5	1,00	29,7 ●
	0132130	9,3	1,20	28,0 (925/-)
	0135130	11,0	1,50	44,9 (925/-)

## Spiegel-Anker Mirror-trace

	01820	0,8	0,20	1,6
	01825	0,9	0,25	2,5
	01830	1,1	0,30	4,1
	01840	1,6	0,40	8,1
	01850	2,0	0,50	12,9
	01860	2,4	0,60	18,8
	01880	3,2	0,80	32,4
	01801	4,0	1,00	50,8 ●
	01821	4,7	1,20	72,9 ●
	01851	6,0	1,50	114,5 ●

● In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering powder or by hand or laser-welded/on request.

**schofer**  
germany  
THE CHAIN COMPANY

BH = Breite x Höhe. Produktabbildungen entsprechen der Originalgröße. Alle Maße und Gewichte sind Zirka-Angaben. Änderungen vorbehalten. Die Maße und Gewichte für Platin, Stahl, Titan sind in den entsprechenden Legierungskatalogen angegeben.  
WH = width x height. Illustrations do correspond to original size. All measurements and weights are approximate. Subject to modifications. Measurements and weights for platinum, steel and titanium are given in the corresponding alloy catalogs.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel					
<b>Spiegel-Anker konvex geschlagen</b> Mirror-trace convex hammered													
	0184017	1,6	0,40	7,3						02116	1,3	-	3,9
Abb. vergrößert/Enlarged pict.										0211619	1,6	-	3,6
	0182117	4,7	1,20	49,2 (925/-)									
<b>Spiegel-Anker mit Struktur</b> Mirror-trace with structure													
	0185170	5,8	1,50	81,2 (925/-)						02140	1,7	0,40	5,2
Abb. vergrößert/Enlarged pict.										02150	2,1	0,50	9,9
	0185171	5,8	1,50	81,2 (925/-)						02160	2,5	0,60	11,9
Abb. vergrößert/Enlarged pict.										02190	3,4	0,90	25,8
<b>Anker konvex diamantiert</b> Trace convex diamondcut										02121	4,7	1,20	44,7
	0192515	1,4	0,25	6,7						02151	6,2	1,50	76,6
Abb. vergrößert/Enlarged pict.										02181	7,4	1,80	70,0 (925/-)
	0193015	1,8	0,30	8,3						02102	7,8	2,00	88,7 (925/-)
<b>Anker weit Draht vierkant</b> Trace wide square wire													
	02030	1,3	-	3,1						02145	2,0	-	5,6
	02040	1,8	-	4,4									
	02045	2,1	-	7,8									
	02050	2,1	-	10,3									
	02060	2,6	-	14,7									
	02075	3,1	-	21,4									
	02090	3,5	-	30,1									
	02070	3,7	*	9,7 (Stahl) (Steel)									
	02021	4,8	*	48,2						0214521	2,4	-	5,4
	02051	6,2	*	100,4						02240	1,7	0,40	5,3
	02081	7,4	*	82,9 (925/-)						02250	1,9	0,50	7,5
										02260	2,3	0,60	11,0
										02280	2,9	0,80	19,8

\* NEUE KETTE / GRÖSSE / LEGIERUNG | NEW CHAIN / SIZE / ALLOY  
● In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gefügt oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded / on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/W/H	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/W/H	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium					
Anker weit oval kordierter Draht Trace wide oval twisted wire		0226030	2,2	0,60	11,3					02635		1,8	0,35	6,2
Anker weit rechteck kurz Trace wide rectangle short		0228030	2,9	0,80	18,9					02640		2,3	0,40	7,8
Anker weit rechteck kurz Trace wide rectangle short		02360	2,2	0,60	11,9					02660		3,6	0,60	17,2
Anker weit rechteck kurz geschlagen Trace wide rectangle short hammered		02380	2,7	0,80	25,6					02680		4,8	0,80	30,6
Anker weit rechteck kurz geschlagen Trace wide rectangle short hammered		02301	3,3	1,00	34,5					02707		3,5	-	30,0
Anker weit rechteck kurz geschlagen Trace wide rectangle short hammered		02321	4,0	1,20	50,0					02710		5,0	-	53,1
Anker weit rechteck kurz geschlagen Trace wide rectangle short hammered		02351	5,0	1,50	56,8 (925/-)					02713		6,0	-	62,6 (925/-)
Anker weit rechteck kurz geschlagen Trace wide rectangle short hammered		02381	5,8	1,80	99,5 (925/-)					0302014		0,7	0,20	1,8
Anker weit rechteck kurz geschlagen Trace wide rectangle short hammered		02352	7,9	2,50	168,1 (925/-)					0302514		0,8	0,25	2,2
Anker weit rechteck kurz geschlagen Trace wide rectangle short hammered		0234021	2,0	-	4,1					0303014		1,1	0,30	4,1
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02440	1,3	0,40	7,1					0303514		1,3	0,35	5,5
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02450	1,6	0,50	10,7					0304014		1,5	0,40	7,1
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02460	1,9	0,60	17,8					0304514		1,7	0,45	9,0
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02480	2,4	0,80	28,9					0305014		1,8	0,50	11,2
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02401	3,2	1,00	51,7					0306014		2,3	0,60	15,3
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02421	3,8	1,20	71,3					0307014		2,5	0,70	23,4
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02451	4,6	1,50	114,4					0308014		2,8	0,80	29,0
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02481	5,5	1,80	102,2 (925/-)					0300114		3,6	1,00	48,1
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02440	1,3	0,40	7,1					0302114		4,4	1,20	77,4
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02451	4,6	1,50	114,4					0305114		5,5	1,50	107,2
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02481	5,5	1,80	102,2 (925/-)					0308114		6,3	1,80	107,1 (925/-)
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02440	1,3	0,40	7,1					0300214		7,2	2,00	120,4 (925/-)
Anker weit geschlagen Trace wide hammered		02451	4,6	1,50	114,4					0303214		8,2	2,30	163,1 (925/-)

\* NEUE KETTE/GRÖSSE/LEGIERUNG | NEW CHAIN/SIZE/ALLOY

• In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.

In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded / on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-		
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel						
Anker weit Trace wide				03125	0,9	0,25	2,4		Anker diamantiert hochkant Trace diamondcut on the edge		0323516	1,1	0,35	5,2
				03130	1,1	0,30	3,0				0325016	1,5	0,50	10,2
				03135	1,4	0,35	4,8				0326016	1,9	0,60	16,8
				03140	1,5	0,40	6,7				0327016	2,0	0,70	24,6
				03145	1,6	0,45	7,4				0328016	2,5	0,80	27,4
				03150	1,8	0,50	9,1				0320116	3,1	1,00	43,7
				03160	2,2	0,60	13,4				0322116	3,5	1,20	66,9
				03180	2,9	0,80	24,7				0325116	4,4	1,50	98,7
				03101	3,9	1,00	37,9	●						
Anker weit diamantiert Trace wide diamondcut									Anker rund geschlagen Trace round hammered	○				
				0312014	0,7	0,20	1,3				0328116	5,1	1,80	92,1 (925/-)
				0312514	0,8	0,25	2,0				0320216	6,2	2,00	121,9 (925/-)
				0313014	1,1	0,30	2,9				0323216	6,7	2,30	139,5 (925/-)
				0313514	1,4	0,35	3,5							
				0314014	1,5	0,40	6,4							
				0314514	1,6	0,35	7,0							
				0315014	1,8	0,50	8,7				04530	0,6	0,30	3,7
				0316014	2,2	0,60	12,9				04540	0,9	0,40	6,3
				0318014	2,9	0,80	21,2				04550	1,1	0,50	11,4
				0310114	3,9	1,00	36,0	●			04560	1,3	0,60	16,6
Anker weit kordierter Draht Trace wide twisted wire											04580	1,6	0,80	28,2
				0315030	1,8	0,50	8,2				04501	2,3	1,00	30,1 (925/-)
				0316030	2,2	0,60	11,3				04521	2,5	1,20	38,7 (925/-)
				0318030	2,9	0,80	22,2				04551	3,3	1,50	60,3 (925/-)
				0310130	3,9	1,00	22,5 (925/-)				04581	3,8	1,80	95,7 (925/-)
											04532	5,0	2,30	130,2 (925/-)

● In Gold mit Goldtropfen bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded/on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium					
Anker B-Form Trace B-shape										Panzer Curb				
	04964	6,4	-	59,5 (925/-)						11025	0,9 x 0,25	3,0		
	04975	7,6	-	131,2 (925/-)						11030	1,0 x 0,30	4,1		
	04996	9,6	-	192,3 (925/-)						11035	1,2 x 0,35	6,1		
	04910	10,5	-	292,2 (925/-)						11040	1,5 x 0,40	7,7		
										11050	1,8 x 0,50	12,1		
										11060	2,2 x 0,60	18,9		
										11070	2,4 x 0,70	25,7		
										11080	2,9 x 0,80	35,1		
Anker navette Formdraht Trace navette profiled wire										11001	3,4 x 1,00	52,6		
	05530	3,1	-	32,1						11021	4,0 x 1,20	76,0		
	05546	4,6	-	71,4						11051	5,2 x 1,50	122,5		
	05556	5,6	-	103,3						11081	6,1 x 1,80	114,6		
	05568	6,8	-	94,0 (925/-)						11002	7,0 x 2,00	141,9		
	05581	8,1	-	142,9 (925/-)						11032	8,1 x 2,30	182,8		
										11052	9,5 x 2,50	217,3		
										11003	10,3 x 3,00	309,6		
										11023	11,6 x 3,20	372,5		
										11053	12,4 x 3,50	427,1		
										11004	14,0 x 4,00	541,4		

● In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering powder or by hand or laser-welded/on request.

# BASIC line

	Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys	Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
Franco Kette Franco chain					Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium
	1103588	1,1	0,35	8,2						
	1104088	1,3	0,40	10,9						
	1105088	1,6	0,50	16,4						
	Abb. vergrößert/Enlarged pict.									
Panzer oval geschliffen Curb oval grinded										
	1108027	2,7 x 1,5	0,80	29,4						
	1100127	3,4 x 1,8	1,00	45,0						
	1102127	4,0 x 1,9	1,20	58,5						
	1105127	5,0 x 2,3	1,50	92,2						
	1108127	6,1 x 3,8	1,80	95,9 (925/-)						
	1100227	6,9 x 3,4	2,00	113,8 (925/-)						
	1103227	8,0 x 3,7	2,30	149,7 (925/-)						
	1100327	10,3 x 5,2	3,00	240,0 (925/-)						
Panzer weit Curb wide										
	11180	2,8 x 1,8	0,80	27,4						
	11101	3,6 x 2,2	1,00	44,5						
	11121	4,0 x 2,8	1,20	61,1						
	11102	7,4 x 4,7	2,00	119,0 (925/-)						
	11152	9,5 x 6,0	2,50	172,2 (925/-)						
Doppelpanzer rund Double curb round										
	12530	0,9	0,5	5,0 (Stahl) (Steel)						
	12540	1,2	0,4	6,7 (Stahl) (Steel)						

● In Gold mit Goldtropfen bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded/on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys	Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-
Panzer diamantiert 4 Seiten Curb diamondcut 4 sides				Messing Brass	Zopfpanzer Wheat-curb			
				Silber Silver				
				Gold Gold				
				Platin Platinum				
				Stahl Steel				
				Titan Titanium				
Panzer diamantiert 2 Seiten Curb diamondcut 2 sides					Anker weit Trace wide			
Panzer weit geschlagen Curb wide hammered								

\* NEUE KETTE / GRÖSSE / LEGIERUNG | NEW CHAIN / SIZE / ALLOY

• In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.

In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded / on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-			
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium						
Anker weit Draht geschlagen Trace wide hammered wire										Anker rund weit geschlagen Trace round wide hammered					
	2005140	7,5	1,50	60,4 (925/-)								2000281	10,0	2,00	108,9 (925/-)
	2008140	9,0	1,80	93,0 (925/-)								2000282	10,0	2,00	108,9 (925/-)
	2000240	10,0	2,00	103,0 (925/-)								2000283	10,0	2,00	112,5 (925/-)
	2005240	12,5	2,50	129,0 (925/-)											
Anker weit kordierter Draht Trace wide twisted wire										Anker weit gezogen Trace wide drawn					
	2004030	1,5	0,40	5,4								20250	1,8	0,50	9,0
	2004530	2,3	0,45	6,4								20260	2,3	0,60	13,2
	2006030	3,0	0,60	12,8								20280	3,1	0,80	24,8
	2008030	4,0	0,80	23,0											
	2000130	5,0	1,00	35,8								20820	1,1	0,20	1,2
	2002130	6,0	1,20	51,6								20825	1,3	0,25	2,5
	2005130	7,5	1,50	76,3								20835	1,8	0,35	4,9
	2008130	9,0	1,80	70,3 (925/-)								20850	2,6	0,50	10,0
	2000230	10,0	2,00	108,9 (925/-)								20860	3,0	0,60	13,3
Anker weit kordierter Draht (eng) Trace wide twisted wire (tight)										Anker weit dia. 2 Seiten Mirror-trace wide dia. 2 sides					
	2000137	5,0	1,00	35,4								20880	4,1	0,80	26,2
	2002137	6,0	1,20	50,9								20880	5,1	1,00	26,8 (925/-)
	2005137	7,5	1,50	75,4								20821	5,8	1,20	37,6 (925/-)
Anker weit dia. 2 Seiten Mirror-trace wide dia. 2 sides															
	2082314	0,8	0,23	1,5											
	2083514	1,5	0,35	3,5											
	Abb. vergrößert/Enlarged pict.														
Anker weit geschlagen Trace wide hammered										Anker weit geschlagen Trace wide hammered					
	2083038	1,9	0,30	2,8								2083038	1,9	0,30	2,8
	Abb. vergrößert/Enlarged pict.														

\* NEUE KETTE / GRÖSSE / LEGIERUNG | NEW CHAIN / SIZE / ALLOY  
• In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gefügt oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded / on request.

**schofer**  
germany  
THE CHAIN COMPANY

# BASIC line

	Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys	Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-
<b>Achterkette</b> Eight shape chain									
26050 1,6 0,50 8,0									
26060 2,0 0,60 12,7									
26080 2,8 0,80 21,4									
26001 3,4 1,00 22,1 (925/-)									
<b>Zopf</b> Wheat									
27020 0,8 0,20 3,0									
27025 1,0 0,25 4,8									
27030 1,2 0,30 7,3									
27040 1,6 0,40 12,4									
27045 1,9 0,45 14,6									
27060 2,4 0,60 26,5									
27080 3,3 0,80 53,3									
27001 4,2 1,00 83,8 ●									
27021 4,9 1,20 109,8 ●									
<b>Zopf dreifach</b> Wheat triple									
* 27325 1,1 0,25 5,3									
27330 1,4 0,30 8,9									
27340 1,6 0,40 17,5									
<b>Zopf Formdraht</b> Wheat profiled wire									
27530 3,0 - 47,6									
27540 4,0 - 83,7 ●									
27550 5,0 - 122,0 ●									
27560 6,0 - 124,3 (925/-)									
27580 8,0 - 212,4 (925/-)									
<b>Zopf rund geschlagen</b> Wheat round hammered									
○ 27617 1,7 - 15,4 (925/-)									
27622 2,2 - 25,0 (925/-)									
27628 2,8 - 43,3 (925/-)									
27634 3,4 - 66,4 (925/-)									
27644 4,4 - 101,8 (925/-)									
<b>Etrusker</b> Etruscan									
○ 29045 2,4 - 34,5									
29060 3,4 - 53,8									
29080 4,3 - 106,3									
29070 4,6 - 51,6 (925/-)									
<b>Etrusker einfach</b> Etruscan simple									
○ 29150 3,0 0,50 13,2 (Steel)									
29160 3,0 0,60 25,9									
29180 4,0 0,80 44,0									

★ NEUE KETTE / GRÖSSE / LEGIERUNG | NEW CHAIN / SIZE / ALLOY

● In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded / on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium				

Etrusker weit Etruscan wide	○	Panzer Figaro 3/1 Curb figaro 3/1					
29550	4,0	0,50	29,9 (Stahl) (Steel)	35340	1,4 x	0,40	6,2
29560	4,0	0,60	58,3	35350	1,7 x	0,50	10,3
29570	5,5	0,70	61,0 (925/-)	35360	2,1 x	0,60	14,7
29580	6,0	0,80	79,4 (925/-)	35380	2,8 x	0,80	25,3
				35301	3,5 x	1,00	40,5
				35331	4,4 x	1,30	73,3
				35351	5,2 x	1,50	97,0
Etrusker eckig geschlagen Etruscan square hammered	★						
29680	5,5	3,70	94,7 (925/-)	35332	7,8 x	2,30	155,0 (925/-)
Etrusker oval Etruscan oval	○○	Panzer Figaro 3/1 diam. 2 Seiten Curb figaro 3/1 diam. 2 sides					
29745	2,7 x 1,6	-	34,1	3534013	1,3 x	0,40	5,7
29760	3,4 x 2,4	-	55,2	3535013	1,8 x	0,50	9,9
				3536013	2,0 x	0,60	13,6
				3538013	2,6 x	0,80	23,0
Twist Kette Twist chain							
3418032	3,0	0,80	29,9	3530113	3,4 x 1,6	1,00	37,9
3410132	3,9	1,00	35,9 (925/-)	3533113	4,3 x 2,1	1,30	59,7
3412132	4,7	1,20	48,5 (925/-)	3535113	5,1 x 2,3	1,50	88,5
				3538113	5,8 x 2,9	1,80	85,5 (925/-)
Anker Figaro weit Trace figaro wide							
34180	3,6	0,80	22,5	3533213	7,8 x 3,4	2,30	126,8 (925/-)
34101	4,4	1,00	20,8 (925/-)				

\* NEUE KETTE / GRÖSSE / LEGIERUNG | NEW CHAIN / SIZE / ALLOY  
● In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gefügt oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded / on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium					
Anker Figaro Barock 1/1 Trace figaro baroque 1/1														
	37140	2,0	0,40	5,7						37340	2,0	0,40	5,9	
	37150	2,4	0,50	8,9						37350	2,4	0,50	12,0	
	37160	3,0	0,60	13,0						37360	3,0	0,60	14,3	
	37180	4,0	0,80	23,5						37380	4,0	0,80	25,7	
	37101	5,0	1,00	34,2						37301	5,0	1,00	35,8	
	37121	5,9	1,20	51,3						37321	5,9	1,20	51,2	
	37151	7,4	1,50	81,2						37351	7,4	1,50	85,2	
	37181	8,1	1,80	78,6 (925/-)						37381	8,1	1,80	92,4 (925/-)	
Anker Figaro Barock teilkordierter Draht 1/1 Trace figaro baroque partly twisted wire 1/1														
	3715035	2,4	0,50	7,9						3735035	2,4	0,50	9,1	
	3716035	3,0	0,60	11,7						3736035	3,0	0,60	13,8	
	3718035	4,0	0,80	21,0						3738035	4,1	0,80	24,5	
	3710135	5,0	1,00	20,2 (925/-)						3730135	5,0	1,00	24,7 (925/-)	
	3712135	5,5	1,20	31,0 (925/-)						3732135	5,5	1,20	34,7 (925/-)	
	3715135	7,4	1,50	51,2 (925/-)						3735135	7,4	1,50	56,4 (925/-)	
	3715036	2,4	0,50	9,0										
	3716036	3,0	0,60	11,6										
	3718036	4,0	0,80	20,9	Anker Figaro Barock teilkordierter Draht (eng) 1/1 Trace figaro baroque partly twisted wire (tight) 1/1									
	3710136	4,8	1,00	20,3 (925/-)						3710137	4,8	1,00	20,2 (925/-)	
	3712136	5,5	1,20	34,3 (925/-)						3712137	5,9	1,20	31,0 (925/-)	
	3715136	7,4	1,50	51,4 (925/-)						3715137	7,4	1,50	51,2 (925/-)	

● In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded/on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel					
Anker Figaro Barock teilkordierter Draht (eng) 3/1 Trace figaro baroque partly twisted wire (tight) 3/1													
	3730137	4,8	1,00 (925/-)	24,7						41010	1,0	-	2,3
	3732137	5,5	1,20 (925/-)	34,7						41013	1,3	-	4,7
	3735137	7,4	1,50 (925/-)	56,3						41015	1,5	-	8,5
Anker Figaro Barock teilkordierter Draht 1/1 Trace figaro baroque partly twisted wire 1/1										41017	1,7	*	5,2 (Stahl) (Steel)
	3798035	3,0	0,80 (925/-)	26,9						41020	2,0	-	16,8
	3790135	3,8	1,00 (925/-)	28,8						41023	2,3	*	8,1 (Stahl) (Steel)
	3792135	4,7	1,20 (925/-)	36,0						41025	2,5	-	25,4
Anker Figaro parallel teilkordierter Draht Trace figaro parallel partly twisted wire										41030	3,0	-	40,3
	3810236	8,4	2,00 (925/-)	101,6						41040	4,0	-	54,3
Anker Figaro parallel 1/1 Trace figaro parallel 1/1										41045	4,5	-	79,1
	38150	2,1	0,50	10,5						41050	5,0	-	59,2
	38160	2,3	0,60	13,2						41055	5,5	-	72,2 (925/-)
	38180	3,1	0,80	23,5						41060	6,0	-	103,9 (925/-)
	38101	3,9	1,00 •	34,2						41080	8,0	-	165,8 (925/-)
	38121	5,0	1,20 •	51,6									
Anker Figaro parallel 3/1 Trace figaro parallel 3/1													
	38350	2,1	0,50	11,2									
	38360	2,3	0,60	14,1									
	38380	3,1	0,80	25,7									
	38301	3,9	1,00 •	36,5									
	38321	5,0	1,20 •	51,5									
Erbs rund Belcher round													
	4102001	2,0											
	4102501	2,5											
	4104201	4,2											
	4105001	5,0											
	4105501	5,5											
Erbs weit Belcher wide													
	4102001	2,0											
	4102501	2,5											
	4104201	4,2											
	4105001	5,0											
	4105501	5,5											
Erbs Figaro 3/1 Belcher figaro 3/1													
	4102031	2,0											
	4102531	2,5											
	4104231	4,2											

\* NEUE KETTE / GRÖSSE / LEGIERUNG | NEW CHAIN / SIZE / ALLOY  
• In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gefügt oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded / on request.

# BASIC line

	Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys		Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-
<b>Erbs quadrat</b> Belcher square					Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium
	41134	3,4	-	8,5 (Titan) (Titanium)			4146650	6,6	-	130,1 (925/-)
	41140	4,0	-	12,1 (Titan) (Titanium)			4144560	4,5	-	57,0 (925/-)
	41150	5,0	-	19,3 (Titan) (Titanium)			4145660	5,6	-	100,0 (925/-)
<b>Walze</b> Barrel							4146670	6,6	-	132,2 (925/-)
	41225	2,5	-	20,5 (925/-)						
	41236	3,6	-	30,0 (925/-)						
	41246	4,6	-	44,3 (925/-)						
	41254	5,4	-	62,0 (925/-)						
<b>Erbs-Anker flach</b> Belcher-trace flat										
	41322	2,3	-	8,1			41715	1,5	-	5,6
	41333	3,3	-	16,6			41720	2,0	-	14,2
	41340	4,0	-	23,0			41728	2,8	-	24,8
<b>Erbs-Anker flach</b> Belcher-trace flat							41735	3,5	-	39,5
	41436	3,5	-	47,4			41750	5,0	-	96,0
	41445	4,5	-	85,3			41760	6,0	-	148,4
	41456	5,6	-	150,5			41768	6,8	-	141,7 (925/-)
	41466	6,6	-	137,4 (925/-)			41793	9,9	-	287,5 (925/-)
<b>Erbs-Anker weit</b> Belcher-trace wide										
	41475	7,5	-	207,6 (925/-)			41815	1,6	-	2,8
							41828	2,8	-	18,9
							41838	3,8	-	36,1
							41860	6,5	-	78,8 (925/-)
							41880	8,5	-	85,5 (925/-)

● In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded/on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel					
<b>Haferkorn</b> Barley corn									<b>Venezianer diamantiert</b> Venetian box diamondcut				
	48035	1,1	-	6,2					5100614	0,6	-	2,8	
	48050	1,5	-	11,4					5101014	0,9	-	7,5	
	48070	2,2	-	14,9 (925/-)					5101314	1,1	-	10,8	
	48085	2,8	-	22,9 (925/-)					5101514	1,4	-	16,7	
									5102014	1,8	-	31,5	
<b>Venezianer Inka weit</b> Venetian box inka wide									5102514	2,3	-	45,3	
									5103014	2,7	-	44,8 (925/-)	
	50016	1,6	-	11,6					5104014	3,7	-	81,1 (925/-)	
	50020	2,0	-	18,2					5105014	4,7	-	118,3 (925/-)	
	50028	2,8	-	30,5					5106014	5,3	-	166,9 (925/-)	
	50032	3,2	-	43,8					5107014	6,3	-	225,9 (925/-)	
	50045	4,5	-	85,8									
	50060	6,0	-	173,0									
<b>Venezianer</b> Venetian box									<b>Venezianer doppelt</b> Venetian box double				
	51012	1,2	-	6,0 (Stahl) (Steel)					51126	2,6	-	47,3	
	51015	1,5	-	9,5 (Stahl) (Steel)					51132	3,2	-	72,5	
	51050	4,7	-	55,9 (Titan) (Titanium)					51143	4,3	-	88,0 (925/-)	

● In Gold mit Goldtropfen bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.  
In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded/on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium					
Venezianer Inka Venetian box inka	□									Anker rechteck Trace rectangle				
	51210	1,0	-	6,1						51330	0,9	0,30	4,1	*
	51212	1,2	-	9,0						51340	1,3	0,40	7,7	
	51216	1,6	-	17,6						51350	1,6	0,50	11,5	
	51220	2,0	-	26,4						51360	1,9	0,60	15,7	
	51227	2,7	-	47,8						51380	2,5	0,80	28,0	
	51232	3,2	-	63,0						51301	3,0	1,00	45,4	
	51240	4,0	-	104,9						51331	3,9	1,30	76,6	
	51250	5,0	-	150,3										
Venezianer Inka diamantiert Venetian box inka diamondcut	*									Anker rechteck diamantiert Trace rectangle diamondcut				
	51260	6,0	-	152,5 (925/-)						5134014	0,8 x 1,2	0,4	6,6	
	51270	7,2	-	208,5 (925/-)						5135014	1,0 x 1,5	0,5	9,1	
										5136014	1,2 x 1,8	0,6	14,3	
										Kugelkette Ball chain	○			
	5121614	1,0	-	14,7						63008	0,8	-	3,3	
	5122014	1,5	-	26,1						63010	1,0	-	4,2	
	5122714	1,9	-	37,4						63012	1,2	-	6,2	
	5123214	2,0	-	87,3						63015	1,5	-	9,3	
	5124014	2,8	-	91,2						63020	2,0	-	15,7	
	5125014	3,2	-	122,9						63025	2,5	-	27,4	
	5126014	4,5	-	134,6 (925/-)						63030	3,0	-	32,7	
	5127014	4,9	-	199,5 (925/-)						63040	4,0	-	33,8 (925/-)	
										63045	4,5	-	50,2 (925/-)	
										63050	5,0	-	42,2 (925/-)	
										63060	6,0	-	79,2 (925/-)	

\* NEUE KETTE/GRÖSSE/LEGIERUNG | NEW CHAIN/SIZE/ALLOY

• In Gold mit Goldlotpulver bzw. von Hand gelötet oder gelasert / auf Anfrage.

In gold soldered with gold-soldering-powder or by hand or laser-welded / on request.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-					
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel									
Kugelkette diamantiert 4 Seiten Ball chain diamondcut 4 sides	○	6301014 6301214	1,0 1,2	-	4,1 5,6	○					○	6641618 6641918	1,6 1,8	-	18,4 23,1		
						○											
Kugelkette diamantiert 8 Seiten Ball chain diamondcut 8 sides	○	6301018 6301218 6301518 6302018 6303018	1,0 1,2 1,5 2,0 3,0	-	3,8 5,4 8,2 14,6 20,5 (925/-)	○					○	6642418 6643218 6644118 6645018	2,2 2,8 3,8 4,8	-	34,2 52,6 65,2 (925/-) 85,9 (925/-)		
						○											
Boa Boa	○	64512 64514 64516 64519 64524 64532 64541	1,2 1,4 1,6 1,9 2,4 3,2 4,1	-	10,6 13,5 19,9 23,3 31,5 47,9 58,5 (925/-)	○					○	66510 66512 66514 66516 66519 66524 66532 66541	1,0 1,2 1,4 1,6 1,9 2,4 3,2 4,1	-	7,7 11,8 13,3 19,9 25,3 34,8 55,0 64,7 (925/-)		
						○											
Schlange viereck Snake square	□	66419 66424 66432 66441 66450 66465 66480	1,9 2,2 3,0 4,0 5,0 5,9 7,3	-	17,9 (925/-) 24,4 (925/-) 37,7 (925/-) 62,9 (925/-) 87,6 (925/-) 114,8 (925/-) 146,6 (925/-)	○					○	66550 66565 66580	5,0 6,5 8,0	-	84,1 (925/-) 122,3 (925/-) 164,1 (925/-)		
						○											

\* NEUE KETTE / GRÖSSE / LEGIERUNG | NEW CHAIN / SIZE / ALLOY

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-		
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium						
Himbeer Raspberry	○			Lotus oval Lotus oval						○					
	67020	1,8	-	10,4						67760	6,1 x 2,9	-	47,6		
	67030	2,8	-	21,3						67780	8,0 x 3,5	-	56,2		
	67040	3,8	-	26,0						67710	10,0 x 4,2	-	79,3 (925/-)		
	67060	5,6	-	56,8											
	67080	7,6	-	66,9 (925/-)											
Bubble Bubble	○			Flügel flach oval Wing flat oval						68728	2,8 x 1,4	-	25,4		
	67325	2,3	-	11,7						68740	4,2 x 1,8	-	40,2		
	67332	3,2	-	28,7						68760	6,4 x 2,3	-	71,6		
	67342	4,2	-	49,2						68780	8,0 x 3,0	-	88,3 (925/-)		
	67361	6,1	-	106,3						68710	10,0 x 3,5	-	116,2 (925/-)		
Panda Panda	○			Cubic Cubic						○					
	67620	2,0	-	11,8						69055	5,5	-	47,9		
	67629	2,9	-	22,6						69070	7,0	-	93,6 (925/-)		
	67640	3,6	-	38,0						69090	9,0	-	120,7 (925/-)		
	67656	5,4	-	72,1											
	67674	7,4	-	78,6 (925/-)											
	67610	9,7	-	102,1 (925/-)											
Rollo Rollo						○									
										69519	1,9	-	18,6		
										69529	2,9	-	30,3		
										69532	3,2	-	34,1		

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel					
Fuchsschwanz viereck Foxtail square	□								Fuchsschwanz oval Foxtail oval	○			
		74410	1,0	-	7,1				74712	1,4 x	-	7,9	
		74412	1,2	-	8,6				74715	1,6 x	-	10,7	
		74415	1,5	-	13,5				74718	1,9 x	-	18,1	
		74418	1,8	-	19,5				74722	2,4 x	-	22,0	
		74422	2,2	-	28,6				74726	3,0 x	-	32,2	
		74426	2,6	-	38,1				74735	3,5 x	-	52,9	
		74430	3,0	-	52,9				74742	4,2 x	-	49,2	(925/-)
		74435	3,5	-	81,7				74754	5,4 x	-	84,6	(925/-)
		74444	4,4	-	86,8 (925/-)				74768	6,8 x	-	103,3	(925/-)
		74464	6,4	-	126,7 (925/-)				74781	8,1 x	-	137,0	(925/-)
Fuchsschwanz rund Foxtail round	○								Fox Box Fox Box	□			
		74509	0,9	-	5,9				7492020	2,0	-	20,6	
		74510	1,0	-	7,7				7492520	2,5	-	28,5	
		74513	1,2	-	11,1				7493020	3,0	-	43,1	
		74515	1,4	-	18,3				7494520	4,0	-	46,0 (925/-)	
		74518	1,7	-	25,5								
		74522	2,0	-	31,0								
		74525	2,5	-	50,0								
		74530	3,0	-	65,0								
		74546	4,6	-	84,0 (925/-)								

# BASIC line

## Litze mehrreihig Cable multi row

30-fach  
30-rows    20-fach  
20-rows    15-fach  
15-rows    10-fach  
10-rows

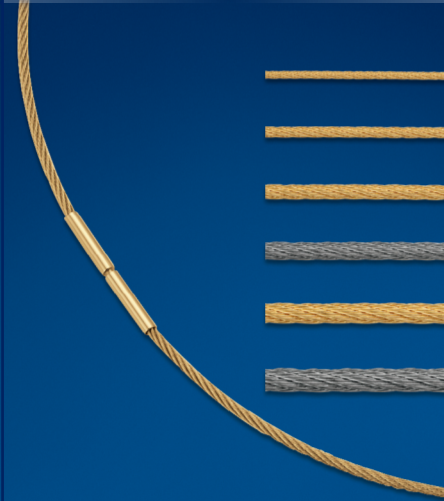


Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-
---	----------------------------	-----------------------	-------------------------------------

Erhältliche Legierungen / Available alloys					
Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-
---	----------------------------	-----------------------	-------------------------------------

## Kabeldraht Cable wire



### BJ Bajonett BJ Bajonett

8010010	1,1	-	9,4
8010015	1,4	-	16,4
8010018	1,8	-	27,3
8010020	2,0	-	18,4 (Stahl) (Steel)
8010022	2,2	-	41,6
8010030	3,0	-	13,4 (Stahl) (Steel)

### MS

#### Magnetverschluss Magnet clasp **Stahl / Steel**

8010030	3,0	-	9,1 (19 cm)
---------	-----	---	----------------



## Tonda Tonda



### ○

### CZ Krokodil-Bajonett CZ Crocodile Bajonett

8020012	1,2	-	15,7
8020015	1,5	-	27,1
8020020	2,0	-	46,9

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-				
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel								
Foxband flach Foxtail mesh flat									Foxschlauch rund Fox mesh round	○						
									83404	4,0x	-	74,0	83525	2,5	-	36,1
				2,0					83406	6,0x	-	76,0	83531	3,1	-	44,3
				2,0					83408	8,0x	-	78,1 (925/-)	83536	3,6	-	54,2
				2,0					83410	10,0x	-	88,8 (925/-)	83542	4,2	-	79,6
				2,0					83412	12,0x	-	109,5 (925/-)	83556	5,6	-	86,0 (925/-)
				2,0					83414	14,0x	-	144,6 (925/-)				
Foxband flach Kragenform, alle Abmessungen möglich Foxtail mesh flat necklace shape, all gauges available									Strumpfgeflecht rund Double knitted mesh round	○						
									83310	10,0x	-	89,8 (925/-)	84515	1,5	-	9,9
				2,0									84519	1,9	-	10,6
				2,0									84524	2,4	-	17,0
				2,0									84530	3,0	-	30,4
				2,0									84540	4,0	-	36,8
				2,0									84550	5,0	-	32,2 (925/-)
				2,0									84570	7,0	-	59,4 (925/-)
				2,0					Strumpfgeflecht weit rund Double knitted mesh wide round	○						
				2,0									84736	3,6	0,35	20,0 (Stahl) (Steel)
				2,0									84740	4,0	0,35	22,0 (Stahl) (Steel)
				2,0									84765	6,5	0,40	34,0 (Stahl) (Steel)

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys						Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium				

## Schoferband Schofer mesh

8500250 2,5 x - 14,8

85008 8,0 x - 47,0

85012 12,0 x - 80,5



## Cocoon Cocoon



86027 2,7 - 51,7

86035 3,5 - 54,7

86044 4,4 - 127,3



# BASIC line

Form Shape	Maß Size	Draht Wire	Gewicht Weight	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape	Maß Size	Draht Wire	Gewicht Weight	
Artikel # Article #	mm Ø mm	Ø mm	gr./m gr./m	Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium	Artikel # Article #	mm Ø mm	Ø mm	gr./m gr./m
	BH/WH		750/-								BH/WH		750/-

x = Farbcode / Colourcode

x = Farbcode / Colourcode

The image displays a vertical arrangement of five distinct horizontal bands. Each band consists of a coiled, textured metal cord bracelet with a central, rectangular, silver-toned magnetic clasp. The top band is a light grey color. Below it is a yellow band. The third band from the top is also grey. The fourth band is grey. The bottom-most band is a vibrant, multi-colored pattern of pink, red, and green.

○			
<b>MS Magnetverschluss</b> <b>MS Magnet clasp</b>			
6224 [  ]			
6224	2,4	-	4,3 (19cm) (Stahl) (Steel)
00 Gold Gold			
00 Stahl Steel			
<b>MS Magnetverschluss</b> <b>MS Magnet clasp</b>			
6231 [  ]			
6231	3,1	-	7,0 (19cm) (Stahl) (Steel)
00 Stahl Steel			
<b>MS Magnetverschluss</b> <b>MS Magnet clasp</b>			
6240 [  ]			
6240	4,1	-	13,5 (19cm) (Stahl) (Steel)
00 Gold Gold			
00 Stahl Steel			
71 Polyester pink / Stahl Polyester pink / Steel			
88 Polyester grün / Stahl Polyester green / Steel			

In weiteren Farbkombinationen möglich.  
More colors combinations possible.

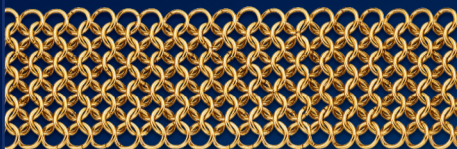
BH = Breite x Höhe. Produktabbildungen entsprechen der Originalgröße. Alle Maße und Gewichte sind Zirka-Angaben. Änderungen vorbehalten. Die Maße und Gewichte für Platin, Stahl, Titan sind in den entsprechenden Legierungskatalogen angegeben.  
 WH = width x height. Illustrations do correspond to original size. All measurements and weights are approximate. Subject to modifications. Measurements and weights for platinum, steel and titanium are given in the corresponding alloy catalogs.

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ø mm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel	Titan Titanium

## Ringgeflecht flach

Ring mesh flat



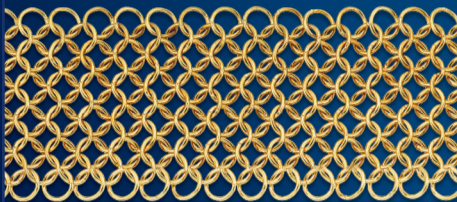
87736 3,6 0,55 146,0  
(Ring)

2,0 cm breit/wide  
=  
6x5 Ringe/rings



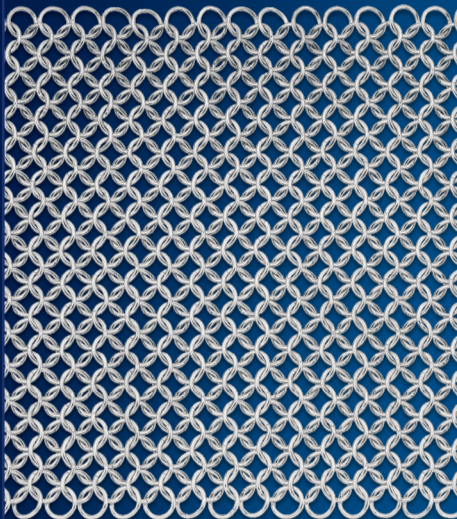
8774203 4,2 0,55 54,5  
(Ring)

1,2 cm breit/wide  
=  
3x2 Ringe/rings



87742 4,2 0,55 108,3  
(Ring)

2,5 cm breit/wide  
=  
6x5 Ringe/rings



8777714 7,0 0,70 294,8  
(Ring) (925/-)

10,0 cm breit/wide  
=  
14x13 Ringe/rings

## Ringgeflecht rund

Ring mesh round



O

8775560 6,0 0,55 79,1  
(Ring)

# BASIC line

Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-	Erhältliche Legierungen / Available alloys					Form Shape Artikel # Article #	Maß Size mm BH/WH	Draht Wire Ømm	Gewicht Weight gr./m 750/-
				Messing Brass	Silber Silver	Gold Gold	Platin Platinum	Stahl Steel				
Puzzle rund Puzzle round	○	89530	3,0	-	51,7	Dreifachanker Triple trace	95015	1,5	0,30	10,0		
		89540	4,0	-	71,3		95020	2,0	0,40	19,0		
		89550	5,0	-	61,9 (925/-)		95025	2,5	0,50	30,0		
							95036	3,6	-	37,6 (925/-)		
La Ola La Ola	○	89740	4,0	-	85,1	Kordelkette Rope chain	9502574	1,4	0,25	5,6		
		89750	5,0	-	74,4 (925/-)		9503074	1,7	0,30	8,3		
		89765	6,5	-	91,6 (925/-)		9504074	2,2	0,40	14,2		
König Byzantine	○	91060	3,6	0,60	69,0	Zwillingssanker Twin trace	96030	1,8	0,30	8,7		
		91080	4,7	0,80	71,6 (925/-)		96045	2,4	0,45	22,1		
		91001	6,0	1,00	111,4 (925/-)		96060	3,5	0,60	36,5		
							96080	4,8	0,80	67,8		
							96001	6,0	1,00	69,5 (925/-)		
							96021	7,3	1,20	101,3 (925/-)		
Madeira Madeira		97560	2,2	0,60	36,3							
		97580	3,2	0,80	61,2							
		97521	4,2	1,20	86,7 (925/-)							

# BASIC line

Form  
Shape  
Artikel #  
Article #

Maß  
Size  
mm  
Ø mm  
BH/WH

Draht  
Wire

Gewicht  
Weight  
gr./m  
750/-

Erhältliche Legierungen / Available alloys

Messing  
Brass

Silber  
Silver

Gold  
Gold

Platin  
Platinum

Stahl  
Steel

Titan  
Titanium

Anker weit  
Trace wide



9965106 5,8 0,90 11,5

Ringkette  
Ring chain



9960908 8,0 0,80 20,2



9962186 8,6 1,20 29,7



9960110 10,0 1,00 22,0

BH = Breite x Höhe. Produktabbildungen entsprechen der Originalgröße. Alle Maße und Gewichte sind Zirka-Angaben. Änderungen vorbehalten. Die Maße und Gewichte für Platin, Stahl, Titan sind in den entsprechenden Legierungskatalogen angegeben.  
WH = width x height. Illustrations do correspond to original size. All measurements and weights are approximate. Subject to modifications. Measurements and weights for platinum, steel and titanium are given in the corresponding alloy catalogs.



Figure 1. Global distribution of the genus *Acanthococcus* (scale insects).

The genus *Acanthococcus* is distributed worldwide, with approximately 200 species described to date (Table 1). The highest diversity is found in the Americas, particularly in Mexico, where over 100 species have been recorded (Gómez et al., 2006).

The genus *Acanthococcus* has been reported from all continents except Antarctica. In North America, the genus is well-documented, with numerous species having been described from both the United States and Canada.

In South America, the genus is also well-documented, with many species having been described from Brazil, Argentina, and Chile. In Europe, the genus is less well-documented, but several species have been described from various countries.

In Africa, the genus is less well-documented, but several species have been described from various countries. In Asia, the genus is well-documented, with many species having been described from China, India, and Japan.

In Australia and Oceania, the genus is well-documented, with many species having been described from Australia, New Zealand, and surrounding island nations.

In Africa, the genus is less well-documented, but several species have been described from various countries. In Asia, the genus is well-documented, with many species having been described from China, India, and Japan.

In Australia and Oceania, the genus is well-documented, with many species having been described from Australia, New Zealand, and surrounding island nations.



Schofer Germany | THE CHAIN COMPANY GmbH + Co. KG

Freiburger Str. 3 | D-75179 Pforzheim | Tel: +49 7231 91030 | sales@schofer.com | www.schofer.com