

**THE WORLD'S STRONGEST
AND SAFEST QUICK RELEASE
BUCKLES AND MORE
MADE IN AUSTRIA**



COMPONENTS



AUSTRIALPIN WORKBOOK

2020/21

THE WORLD'S STRONGEST
AND SAFEST QUICK RELEASE
BUCKLES AND MORE
MADE IN AUSTRIA

AUSTRIALPIN.AT



COMPONENTS

EDITORIAL KOMponentEN EDITORIAL COMPONENTS

photocredit: Klaus Kranebitter



Was macht man, wenn man die stärkste und sicherste Schnalle der Welt entwickelt und erfolgreich auf den Markt gebracht hat? Richtig! Man tüftelt, forscht und entwickelt weiter! Stillstand war und ist für uns bei AUSTRIALPIN keine Option, und so legen wir uns die Latte jedes Jahr ein Stückchen höher, um die hohe Qualität unserer COBRA®-Schnallen noch weiter zu verbessern und ihr den nötigen Feinschliff zu verpassen. Mit dem höchsten Anspruch an Qualität wurde im Stubaital also auch dieses Mal wieder geträumt, geplant, überdacht, gearbeitet und produziert – mit viel Herzblut und Erfolg! So sind wir stolz, dieses Jahr unsere innovative neue Beschichtung, das High Performance Coating (HPC), präsentieren zu können. Besonders widerstandsfähig, abriebfest, hitzebeständig und voller Farbenvielfalt wird die AUSTRIALPIN-Innovation ab sofort die Pulverbeschichtung ersetzen. Ebenso verabschieden wir uns in Zukunft von unserer COBRA® THE ORIGINAL Schnalle und freuen uns über seinen High-End-Nachfolger, die COBRA® PRO STYLE. Und weil auf unseren Lorbeeren ausruhen so gar nicht unser Ding ist, möchten wir für die stärkste und sicherste Schnalle der Welt auch weiterhin den Fokus auf Forschung und Entwicklung legen. Weil nur perfekt gut genug für uns ist. #dominategravity

What to do when you developed and successfully launched the strongest and safest buckle in the world? Right! You go on with more research and development! Standing still has never been an option for us at AUSTRIALPIN, this is why every year, we set the bar higher to improve the quality of our COBRA® buckles even more and to give them their fine-tuning. With the highest quality claim, also this time we dreamt, planned, revised, worked and produced in Stubaital valley – with a lot of life blood and success! This year we proudly present our new innovative coating, the High Performance Coating (HPC). This AUSTRIALPIN innovation is especially resistant, abrasion-proof, heat-proof, offers a wide range of colors and will, from now on, replace the powder coating. In addition, we will say goodbye to our COBRA® THE ORIGINAL buckle in the future and are happy to welcome its high-end successor, the COBRA® PRO STYLE. And because resting on our laurels is just not how we roll, also in the future our focus for the strongest and safest buckle in the world will be on research and development. Because only perfect is good enough for us. #dominategravity

—
Katrin Mark-Winkler
General Manager



ICONS AND INDEX

	Bruchkraft Umreifung Breaking load loop configuration	Schnalle und Gurtband als Einheit geprüft Buckle and textile element tested as a unit Kilonewton [kN]
18 kN		
	Bruchkraft gerader Zug Breaking load tensile strength	Bruchlastwertermittlung auf geraden Zug Buckle is tested with tensile strength Kilonewton [kN]
18 kN		
	Bruchkraft D-Ring Breaking load D-ring	Bruchlastwertermittlung auf geraden Zug D-ring is tested with tensile strength Kilonewton [kN]
	Material Material	Materialangabe Indication of material
Aluminium		
	Polymer	
	Material Material	Materialangabe Indication of material
Steel		
	Stainless Steel	
	Internationale Normen International standards	CEN: Comité Européen de Normalisation UIAA: Union Internationale des Associations d'Alpinisme ANSI: American National Standards Institute CSA: Canadian Standards Association NFPA: National Fire Protection Association
		
		
	Offshore Offshore	100 % seawassertauglich 100 % offshore suitable
	Gewicht Weight	Gewicht in Gramm [g] Weight in gram [g]
72 g		
	Maße Measurements	Größenangabe in Millimeter [mm], Zentimeter [cm] oder Meter [m] Indication of size in millimeter [mm], centimeter [cm] or meter [m]
100/66 mm		
	Keine PSA No PPE	Keine persönliche Sicherheitsausrüstung No personal protective equipment
	Made in Made in	Herstellungsland Country of origin
	Neu New	Anzeige neuer Produkte Indication of new products

INTRODUCTION P 8

COBRA® QUICK RELEASE P 18

- COBRA® PRO STYLE P 28
- ANSI COBRA® PRO STYLE P 32
- ANSI D-RING COBRA® PRO STYLE P 33
- ANSI RETROFIT COBRA® PRO STYLE P 34
- SUPER COBRA® P 35
- COBRA® NAUTIC P 36
- COBRA® FM P 37
- GT COBRA® P 38
- COBRA® OUL P 40
- COBRA® SPECIAL DESIGNS P 42

THREAD BACK BUCKLES AND RINGS P 44

- COBRAFRAME P 48
- RINGS P 52
- SLIDEBLOC AND BELT BUCKLES P 56

PRODUCTS EXTRACT P 60

- CARABINER EXTRACT P 70
- AIR SPORTS CARABINERS AND PULLEYS P 82
- BELAY AND RAPPEL DEVICE EXTRACT P 84
- CORDS AND SLINGS EXTRACT P 88
- FASHION P 90

WOFÜR WIR STEHEN

QUALITY MADE IN AUSTRIA

DER SPEZIALIST IN SACHEN SICHERHEIT

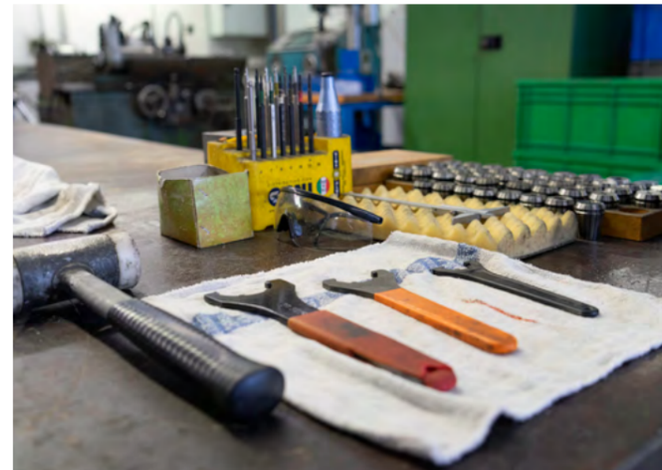
THE SAFETY SPECIALIST

Seit mehr als 20 Jahren konzentrieren wir uns auf unsere Kernkompetenz: die Metallverarbeitung. Neben der weltweit sichersten Schnalle stellen wir noch weitere innovative Produkte für den taktischen Bereich und die Arbeitssicherheit her. Der Fokus liegt dabei immer auf essentiellen Produkten, die das Leben ihrer Anwender sicherer machen und durch herausragende Qualität "Made in Austria" überzeugen. For more than 20 years, we have been focusing on our core competence: metal processing. Besides the world's strongest buckle, we also manufacture a selection of innovative products for the tactical and work safety industry. Thereby, our focus is on essential products which make their users' lives safer and convince with their high "Made in Austria" quality.

SICHERHEIT & QUALITÄT UNSERER PRODUKTE SIND DAS A UND O

SAFETY AND QUALITY OF OUR PRODUCTS ARE IMPORTANT TO US

Deshalb produzieren wir da, wo wir die volle Kontrolle über unsere Prozesse haben: vor unserer Haustür in Fulpmes, einem kleinen Ort im Stubaital, Österreich. Wir investieren ständig in die Forschung und Entwicklung, neue Maschinen und ein herausragendes Qualitätsmanagement, um unsere Produkte zu den sichersten der Welt zu machen. This is why we produce where we have full control over all processes: in front of our doorstep in Fulpmes, a small town in Stubaital valley, Austria. We constantly invest in research and development, new machines and a great quality management to make our products the safest worldwide.



VERANTWORTUNG FÜR UNSERE GESELLSCHAFT

RESPONSIBILITY TO SOCIETY

Wir glauben, dass es unsere Verantwortung gegenüber der Gesellschaft ist, möglichst lokal zu produzieren. Damit sagen wir „Nein“ zu langen Lieferketten, kreieren Jobs in der Region und sorgen somit für größtmögliche Nachhaltigkeit. We believe that it is our responsibility to society to manufacture as locally as possible. With our production site in Fulpmes, we say no to long supply chains, create jobs on site and this way provide for the highest sustainability possible.

HOHE UMWELTAUFLAGEN? ABER BITTE GERNE!

STRICT ENVIRONMENTAL REGULATIONS? YES PLEASE!

Als Produzent der stärksten und sichersten Schnalle der Welt ist es nicht nur unsere Verantwortung Menschen zu schützen, sondern auch unseren Lebensraum und die Natur. Mit unserer Produktion in Europa sorgen wir für eine umweltfreundliche Herstellung unserer Produkte, verzichten auf lange Transportwege und halten so unseren ökologischen Fußabdruck so gering wie möglich. As the producer of the strongest and safest buckle worldwide it is not only our responsibility to protect peoples lives – it is also our responsibility to protect Mama nature and treat her with respect. This is why we put emphasis on an eco-friendly production and short delivery distances. This way, we keep our ecological footprint to a minimum.



SERVICE TRIFFT AUF LEIDENSCHAFT

SERVICE MEETS PASSION

Fragen? Anregungen? Kritik? Bei uns seid ihr definitiv richtig! Unser gesamtes Team ist, ebenso wie die Produktion, in Fulpmes stationiert und immer für euch da, um Fragen zu beantworten, weiterzuhelfen und eure Wünsche in die Realität umzusetzen. Do you have questions? Ideas? Criticism? Then you are right here! Our whole team is located in Fulpmes and always ready to answer your questions, to help you out and to make your wishes become reality.

UNSERE VERANTWORTUNG: EURE SICHERHEIT OUR RESPONSIBILITY: YOUR SAFETY



Für die Sicherheit unserer Kunden scheuen wir keine Mühen. Deshalb ist unser Qualitätsmanagement eines, das den höchsten Anforderungen entspricht und seinesgleichen sucht. Um die Zuverlässigkeit und Qualität unserer Produkte zu gewährleisten, durchlaufen diese vorab mehrere Tests – hier wird nichts dem Zufall überlassen. To us, the safety of our customers is a top priority and we put every effort into making our products the best and safest mankind has ever seen. This is why our quality management sets a standard unparalleled in this industry. Our products go through several tests, so we can guarantee their superior reliability.



WARENEINGANGSKONTROLLE INCOMING INSPECTION

Wir unterziehen unser Material einer optischen und Maßkontrolle sowie einer Härteprüfung. Durch die Vergabe von Chargennummern können Fehler immer sofort zurückverfolgt werden. Our material undergoes an optical and a dimensional check as well as a hardness test. By using batch numbers, errors can be tracked back immediately.



PRÜFRUNDEN INSPECTION PLAN

Mindestens einmal täglich werden die Frästeile von jeder Maschine einer Funktions- und Sicherheitskontrolle unterzogen. At least once a day, milled parts of every machine undergo a function check and a safety control.



ZUGKONTROLLE TENSILE STRENGTH TEST

Von jeder Charge werden Stichproben einer Zugkontrolle mit und ohne Gurt unterzogen. Dabei werden sie 3 Minuten der maximalen Zugkraft ausgesetzt. Samples of every batch undergo a tensile strength test with and without belt. Thereby, they are exposed to the maximum tensile strength for 3 minutes.



ENDKONTROLLE FINAL INSPECTION AND TESTING

Jede COBRA® Schnalle wird mehrmals per Hand auf ihre Funktion überprüft. Zusätzlich überprüft eine optische Maschine die korrekte Vernietung der Schnallen. Every COBRA® buckle is tested for its function by hand multiple times. In addition an optical scanning machine checks the correct riveting of each buckle.



WARENAUSGANGSKONTROLLE OUTGOING GOODS INSPECTION

Vor dem Versand kontrolliert ein Mitarbeiter stichprobenartig die fertigen Schnallen optisch und auf ihre Funktion. Before shipping, an employee tests samples of the finished buckles optically and for their function.

COBRA® KOMPONENTEN ANWENDUNGEN

COBRA® COMPONENTS APPLICATIONS

YOU CAN ALWAYS #RELYONCOBRA

COBRA® Schnallen werden überall dort eingesetzt, wo es um Sicherheit für Mensch und Material geht. Gurthersteller rund um den Globus vertrauen auf die zuverlässige Komponente. So vielfältig die COBRA® Schnallen sind, so breit gefächert sind auch ihre Einsatzbereiche – sie kommt im taktischen Bereich ebenso zum Einsatz wie im Rettungswesen, der Absturzsicherung und in der Mode. The COBRA® Quick Release buckle is the benchmark when it comes to safety of men and material. Manufacturers around the globe trust in the COBRA® components which are available in many different models and are constantly revised and improved. Because of their diversity they are used in a wide range of fields – in the tactical sector, for rescue services and fall protection as well as in the fashion industry.

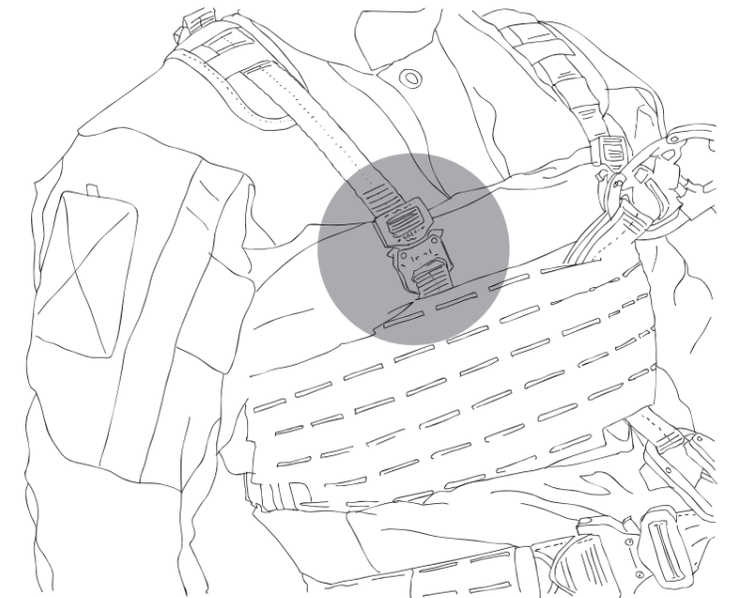


01 Die ANSI D-RING COBRAFRAME EASY RELEASE im Einsatz bei der Feuerwehr. ANSI D-RING COBRAFRAME EASY RELEASE used by fire fighters.



02 Die COBRA® PRO STYLE zur Sicherung der Rennfahrer bei Stockcar-Rennen. COBRA® PRO STYLE used for stock car racing.

03 Diverse COBRA® Schnallen an Schutzwesten und Gürteln. Several COBRA® buckles used on plate carriers and other tactical products.



04 ANSI D-RING COBRA® an Hundehalsbändern und -geschirr. ANSI D-RING COBRA® on dog collars and harnesses.



BESCHICHTUNGEN COATINGS

MOST COMMON COBRA® FINISHES



**KTL STANDARD
COATING (K)**



**MATTE BLACK
ANODIZED (M)**



**POLISHED
(A)**

ANODIZED



**AZURE BLUE
(B)**



**PINK
(I)**



**LIGHT GREEN
(N)**



**PURPLE
(P)**



**RED
(R)**



**BROWN
(U)**



**YELLOW
(Y)**

HIGH PERFOR- MANCE COATING (HPC)



**COYOTE BROWN
(C)**



**WOLF GREY
(E)**



**FOLIAGE GREEN
(F)**



**ELEPHANT GREY
(G)**



**OLIVE GREEN
(L)**



**BROWN GREY
(Q)**



**DESERT SAND
(S)**



**TAN 499
(T)**

HARD COATED



**HARD COAT
(H)**

— Die Mindestbestellmenge der gängigsten Beschichtungen liegt bei 200 Stk. Bei allen anderen liegt sie bei 500 Stk. The minimum order quantity of most common finishes is 200 pcs. For all other finishes a minimum order of 500 pcs. is required.



THE NEW HIGH PERFORMANCE COATING (HPC)

VORTEILE BENEFITS

Einsätze unter rauesten Bedingungen sind das tägliche Brot der COBRA® Komponenten. Verbaut in den unterschiedlichsten Systemen, müssen sie härtesten Anforderungen standhalten. Das neue, vollautomatische Verfahren zur Oberflächenbeschichtung, "High Performance Coating" (HPC), ist eine Eigenentwicklung von AUSTRIALPIN. Komponenten mit HPC bieten eine ausgezeichnete Abriebfestigkeit gepaart mit sehr hoher Widerstandsfähigkeit. Das HPC ermöglicht es, glänzende, aber auch matte Oberflächen zu erzeugen, welche ihre Vorzüge besonders im taktischen und sicherheitstechnischen Bereich ausspielen. Farbtreue und -homogenität inklusive!

Performing in the harshest conditions is just daily routine for the COBRA® components. Used in a vast array of environments, systems and applications, they must be ready to meet the toughest requirements. The AUSTRIALPIN research department has developed a new and fully automated method of surface coating. The "High Performance Coating" (HPC) offers exceptional resistance to wear and abrasion and is highly durable. HPC gives us the opportunity to make shiny and matte finished surfaces. Last one is especially beneficial for all tactical and safety components. It is consistent, true to color and highly homogeneous.

MADE IN AUSTRIA



**STRONGER. BETTER. HIGHLY RESISTANT.
100% IN-HOUSE PRODUCTION.**

HPC EVOLUTION HPC EVOLUTION



**ANSI D-RING
COBRA® PRO STYLE
WITH HPC**

FALL 2018

Die erste Komponente, die von der neuen Oberflächenbeschichtung "HPC" profitierte, war die ANSI D-RING COBRA® PRO STYLE. Das Finish des schwarzmatte D-Rings wird seit Herbst 2018 mit dem High Performance Coating ausgeliefert. The ANSI D-RING COBRA® PRO STYLE was the first component benefiting from the new surface coating method. Since fall 2018, the finish of the D-ring has come with the matte black High Performance Coating.



**COBRA®
PRO STYLE
WITH HPC**

SPRING 2019

Die erste Schnalle mit kompletter High Performance Beschichtung war die COBRA® PRO STYLE (45 mm). Seitdem wird die Beschichtung stetig auf weitere COBRA® Modelle ausgeweitet. The COBRA® PRO STYLE (45 mm) was the first fully HPC-covered buckle. Since then, we've consistently extended the range of COBRA® models with HPC and in various colors.

TO BE
CONTINUED
...

COBRA® QUICK RELEASE COBRA® QUICK RELEASE

MADE IN
AUSTRIA



COBRA® PRO STYLE

Patentierter Schließmechanismus verhindert ungewolltes Öffnen.
Patented locking mechanism prevents unwanted opening.

Gefertigt aus hochwertigem Aluminium.
Made from high-quality aluminium.

Kompatibel mit anderen COBRA® PRO STYLE Modellen.
Compatible with other COBRA® PRO STYLE versions.



COBRA® FEATURES

FUNKTIONALITÄT FUNCTIONALITY

Die COBRA® Quick Release ist eine Schnalle, die den höchsten Anforderungen an Sicherheit für ihre Anwender entspricht, da sie nur durch gleichzeitiges Drücken beider Clips geöffnet werden kann. Ein Öffnen unter Last ist bei allen COBRA® Quick Release Schnallen (ausgenommen aller "Open Under Load"-Modelle) nicht möglich. Sie erlauben ein müheloses Einrasten von Schub- und Hauptteil. Dieses wird durch das typische „Klick“-Geräusch bestätigt. Ein einseitiges Einrasten ist nahezu unmöglich. The COBRA® Quick Release is a buckle which meets the highest safety requirements. The buckle can only be opened by pressing both clips at the same time. The locking is confirmed by a distinct "clicking" sound. This mechanism makes one-sided locking and opening under load of the buckle (except of our "Open Under Load" models) nearly impossible.



1. OPEN

Durch Drücken beider Clips wird die COBRA® geöffnet. Press both clips to open the COBRA®.

2. OPEN

Einseitiges Öffnen nahezu unmöglich. Ein Öffnen unter Last ist nahezu unmöglich. One-sided relieve is nearly impossible. A relieve under tension is impossible.

3. CLOSE

Einseitiges Einrasten ist nahezu unmöglich. Das Schließen wird akustisch durch ein „Klick“-Geräusch bestätigt. One-sided locking is nearly impossible. Locking is confirmed by "clicking" sound.

GRÖSSEN- VERGLEICH SIZE COMPARISON

Abbildungen im Verhältnis. Die Millimeter-Angabe bezieht sich auf die passende Gurtbreite. Sizes are in relation and no original sizes. Indication of mm/inches refers to the webbing width.



Recomm. webbing width
25 mm 1"



Recomm. webbing width
33 mm 1 1/4"



Recomm. webbing width
38 mm 1 1/2"



Recomm. webbing width
45 mm 1 3/4"



Recomm. webbing width
50 mm 2"



Recomm. webbing width
58 mm 2 1/4"

KOMPATIBILITÄT COMPATIBILITY

Alle COBRA® Typen sind in unterschiedlichen Breiten, jeweils angepasst an die gängigen Gurtbreiten, erhältlich. Innerhalb jeden Typs (z.B. PRO STYLE oder ANSI PRO STYLE) sind alle Größen (25–58 mm) und Varianten (verstellbar, fix) der Haupt- und Schussteile kompatibel. All COBRA® models are available in different standard sizes. All COBRA® Quick Releases within the same type (e.g. PRO STYLE and ANSI PRO STYLE) can be combined with all sizes (25–58 mm) and variants (adjustable, non-adjustable) of the male and female part.



MIX THE COBRA® ANY WAY YOU LIKE. THE BREAKING LOAD ALWAYS STAYS THE SAME!



FEMALE PART ADJUSTABLE



FEMALE PART NON-ADJUSTABLE



MALE PART NON-ADJUSTABLE



MALE PART ADJUSTABLE

25 mm 1" 33 mm 1 1/4" 38 mm 1 1/2" 45 mm 1 3/4" 50 mm 2" 58 mm 2 1/4"

CLIPS COLORS & SIZES



STANDARD SIZE BRASS



STANDARD SIZE BLACK (-B)



XL SIZE BRASS (-XL)



XL SIZE BLACK (-XB)

DIE MARKIERUNGEN EINER COBRA® THE MARKINGS OF A COBRA®

Die Markierungen einer COBRA® erklärt am Beispiel einer COBRA® PRO STYLE. Die Markierungen können sich je nach Modell unterscheiden. The markings of a COBRA® buckle explained on a COBRA® PRO STYLE. The markings can differ depending on the COBRA® model.



- 1 TYP TYPE
- 2 PATENT PATENT
- 3 BRUCHLAST SCHNALLE IN KILONEWTON gerader Zug BREAKING LOAD IN KILONEWTON tensile strength
- 4 BRUCHLAST SCHNALLE IN KILONEWTON in der Umreifung BREAKING LOAD IN KILONEWTON loop configuration
- 5 KÖRPER UND VERSTELLBARKEIT W - weiblich, M - männlich, V - verstellbar, F - nicht verstellbar BODY PART AND ADJUSTABILITY W - female part, M - male part, V - adjustable, F - non-adjustable
- 6 TYP UND GRÖSSE F - COBRA, Y - PRO STYLE, 45 - Gurtgröße TYPE AND SIZE F - COBRA, Y - PRO STYLE, 45 - size of webbing
- 7 NAME DES HERSTELLERS NAME OF MANUFACTURER
- 8 HERSTELLUNGSLAND & CHARGENNUMMER (RÜCKSEITE) COUNTRY OF ORIGIN & BATCH NUMBER (BACK)

VORDERSEITE FRONT

COBRA® TYPENVERGLEICH

COBRA® COMPARISON OF TYPES



Bei Fragen zur Wahl der richtigen COBRA® zögere bitte nicht, uns zu kontaktieren. If you have questions about the choice of the right COBRA®, please don't hesitate to contact us.

T: +43 5225 65 248

E: office@austrialspin.at



COBRA® PRO STYLE

Die Weiterentwicklung der legendären COBRA® THE ORIGINAL. The evolution of the legendary COBRA® THE ORIGINAL.



ANSI COBRA® PRO STYLE

Die ANSI zertifizierte COBRA® PRO STYLE hält 18 kN auf geradem Zug. The ANSI certified COBRA® PRO STYLE with a breaking load tensile strength of 18 kN.



ANSI D-RING COBRA® PRO STYLE

Erweiterter Anwendungsbereich dank patentiertem D-Ring. Extended application thanks to the patented D-Ring.



GT COBRA®

COBRA® aus 100 % Polymer-Kunststoff. COBRA® made of 100 % polymer.



COBRA® OUL

COBRA® (mit wahlweise 9 kN oder 23 kN Bruchlast auf geradem Zug), die unter Last öffnet. Keine PSA! COBRA® that opens under load with a breaking load tensile strength of either 9 kN or 23 kN. No PPE!



COBRA® SPECIAL DESIGNS

Verschiedene, ausgeklügelte COBRA® Komponenten für besondere Anwendungen. Various, sophisticated COBRA® components for special applications.



SUPER COBRA®

Mit 23 kN Bruchkraft auf geradem Zug die stärkste COBRA®. The strongest COBRA® with 23 kN breaking load tensile strength.



COBRA® NAUTIC

Die COBRA® aus Edelstahl für Anwendungen auf hoher See. COBRA® made of stainless steel. For applications on the high seas.



COBRA® FM

Kleine COBRA® für Fashion oder Freizeitaktivitäten. Keine PSA! Small COBRA® for fashion or leisure activities application. No PPE!

FINDE DIE PASSENDE COBRA® CHOOSING THE RIGHT COBRA®

ALLGEMEIN GENERAL

- 1 CHOOSE TYPE
- 2 CHOOSE COATING AND COLOR

HAUPTTEIL FEMALE PART

- 3 CHOOSE ADJUSTABILITY
- 4 CHOOSE WEBBING SIZE AND WIDTH
- 5 CHOOSE CLIP SIZE AND COLOR

SCHUBTEIL MALE PART

- 3 CHOOSE ADJUSTABILITY
- 4 CHOOSE WEBBING SIZE AND WIDTH



HAUPTTEIL
FEMALE PART

SCHUBTEIL
MALE PART

COBRA® CODE GENERATOR FOR QUICK RELEASE BUCKLES

COBRA® BUCKLE	TYPE	WEBBING	COATING & COLOR	MALE PART	FEMALE PART	CLIPS SIZE & COLOR	SPECIAL MARKING	COATING
F	Y	45	K	V	F	(-XL)	(-TE)	(-ELOX)
F	Y PRO STYLE EN (9 kN)	20 mm 3/4"	K black ktl	F non-adjustable	F non-adjustable	standard brass	-TE single piece tested	-ELOX anodized
	X ANSI PRO STYLE ANSI, CSA (15 kN)	25 mm 1"	A polished	V adjustable	V adjustable	-B standard size black	-L laser marked	
	S SUPER (23 kN)	33 mm 1 1/4"	M matte black	S wide adjustable	S wide adjustable	-XS XS size brass		
	I NAUTIC EN (9 kN)	38 mm 1 1/2"	C coyote brown	G wide non-adjustable	G wide non-adjustable	-XSB XS size black		
	M FM non PPE	45 mm 1 3/4"	E wolf grey	U ultra wide non adjustable	U ultra wide non-adjustable	-XL XL size brass		
	G GT non PPE	50 mm 2"	G elephant grey	X extra wide non-adjustable	X extra wide non-adjustable	-XB XL size black		
	O OUL (9 kN) non PPE	58 mm 2 1/4"	F foliage green	N narrow adjustable	N narrow adjustable			
	E OUL (23 kN) non PPE		L olive green	D with integrated D-ring	D with integrated D-ring			
			T tan 499			O with integrated black D-ring		
			W white			E exchangeable D-ring		
			H hard coat			R retrofit exchangeable bolt		
			and many more see page 14/15					



Alle Schnallen können auch einzelstückgeprüft werden (mit Zusatzkosten verbunden).
We offer single piece tests of all buckles (additional costs apply).



COBRA® PRO STYLE

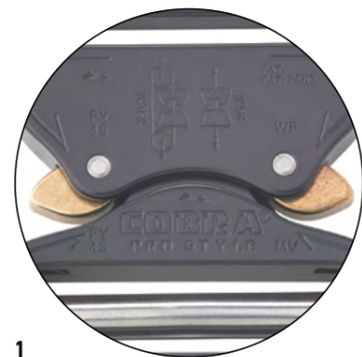


THE PRO STYLE EVOLUTION

1. ULTIMATIVE SICHERHEIT – VERBESSERTER VERSCHLUSS

1. REDESIGNED LOCKING MECHANISM FOR ULTIMATE SAFETY

Die Adaptationen am patentierten Schließmechanismus erlauben ein leichteres Einrasten von Haupt- und Schubteil. Dies wird akustisch durch ein deutlich hörbares Klicken bestätigt. Ein einseitiges Einrasten ist nahezu unmöglich. Im geschlossenen Zustand zeichnen sich die PRO STYLE COBRA® Schnallen durch eine sehr hohe Beweglichkeit zwischen Schubteil (male part) und Hauptteil (female part) aus. In der Maximalstellung blockiert das Schubteil den Öffnungsmechanismus mechanisch. Dadurch kann es auch in dieser Extremposition zu keiner ungewollten Öffnung kommen. The new adaption to the patented locking mechanism allows for easier engagement of the interlocking components, which can be confirmed acoustically by the distinct "clicking" sound when properly closing the buckle. One-sided locking of the buckle is nearly impossible. When closed, the COBRA® PRO STYLE is characterized by the higher flexibility between the male and female parts. Under maximum traction, the male part of the buckle blocks the opening mechanism. This way, unintentional opening is prevented also in this extreme position.



2. AUSFRÄSUNG AUF RÜCKSEITE

2. CUTAWAY ON BACKSIDE

Durch die größere Ausfräsung an der Rückseite der COBRA® PRO STYLE können Schmutz, Staub, Eis und Schnee leichter entweichen. Dies erhöht zusätzlich die Funktionstüchtigkeit und Langlebigkeit der Schließe. The large cut-out at the backside of the COBRA® PRO STYLE prevents dirt, dust, ice or snow from getting caught in the buckle. This increases the extreme performance capabilities and lifetime of the buckle.

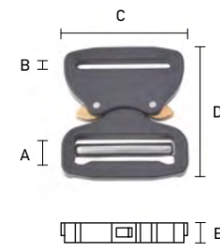
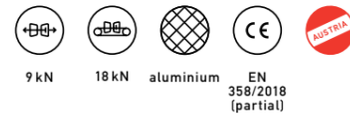
Standardgrößen sind bereits jetzt Lagerware. Die COBRA® PRO STYLE wird künftig das COBRA® THE ORIGINAL Sortiment vollständig ersetzen. Standard sizes are already in stock. As an evolving development, COBRA® PRO STYLE will soon completely replace the COBRA® THE ORIGINAL line of products.



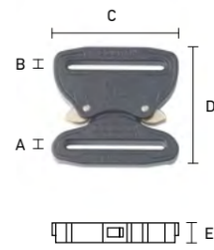


COBRA® PRO STYLE

Alle Größen der COBRA® PRO STYLE sind untereinander kompatibel. In Verbindung mit dem passenden Gurt halten diese Schnallen garantiert 18 kN in der Umreifung. Im geschlossenen Zustand zeichnet sich die COBRA® PRO STYLE durch eine sehr hohe Beweglichkeit zwischen Schub- und Hauptteil aus. Thanks to the identical locking mechanism, all COBRA® PRO STYLE sizes are compatible. In combination with a fitting webbing, the minimum guaranteed load capacity is 18 kN in loop configuration. The COBRA® PRO STYLE is characterized itself by the high flexibility between the male and female parts while the buckle is closed.



FY..*VF						
mm	A	B	C	D	E	
25	14	4	40	59	10	53
33	13	4	46	60	10	61
38	12	4	50	61	10	65
45	12	4	59	64	10	74
50	13	4	63	64	10	80
58	13	4	70	65	10	87



FY..*FF						
mm	A	B	C	D	E	
25	4	4	39	50	10	49
33	4	4	46	52	10	54
38	4	4	50	53	10	55
45	4	4	56	54	10	61
50	4	4	62	54	10	66
58	4	4	70	56	10	72



FY..*GG						
mm	A	B	C	D	E	
45	8	8	56	62	10	63
58	9	9	70	67	10	77



FY..*FV						
mm	A	B	C	D	E	
25	4	15	40	62	10	55
38	4	13	51	63	10	68
45	4	13	58	64	10	76
50	4	13	63	64	10	83



FY..*SF						
mm	A	B	C	D	E	
25	17	4	40	63	10	54
38	17	4	52	67	10	68
45	17	4	58	68	10	78



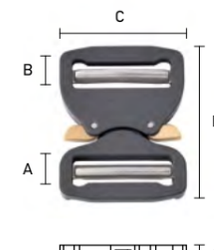
FY..*SG						
mm	A	B	C	D	E	
58	19	9	70	74	10	93



FY..*VG						
mm	A	B	C	D	E	
45	12	8	59	68	10	76



FY..*FG						
mm	A	B	C	D	E	
45	4	8	56	59	10	62



FY..*VV						
mm	A	B	C	D	E	
25	14	14	40	70	10	64
38	12	12	51	73	10	78
45	12	12	59	73	10	89
50	13	13	63	74	10	97



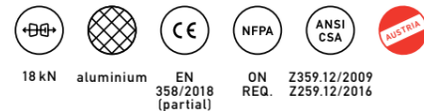
FY..*SS						
mm	A	B	C	D	E	
25	17	17	39	76	10	64
45	17	17	58	82	10	90
50	17	17	63	82	10	97
58	19	19	70	88	10	107

ANSI COBRA® PRO STYLE



ANSI COBRA® PRO STYLE

Die nach dem amerikanischen Sicherheitsstandard ANSI/ASSE zertifizierte ANSI COBRA® PRO STYLE ist etwas dicker und dadurch noch stärker als die COBRA® PRO STYLE. Mit 18 kN Bruchkraft auf geradem Zug liegt sie sogar über den geforderten 15 kN der ANSI-Norm. Die Schnallen sind laut der ANSI-Norm mit der Mindestbruchkraft von 15 kN markiert. Wir garantieren jedoch 18 kN und weisen dies in den technischen Daten entsprechend aus. Alle ANSI COBRA® PRO STYLE Schnallen sind untereinander kompatibel. The ANSI COBRA® PRO STYLE, certified according to the American safety standard ANSI/ASSE, is a little thicker and therefore stronger than the COBRA® PRO STYLE. With its 18 kN tensile strength breaking load it is even above the needed 15 kN of the ANSI norm. The buckles are marked with a minimum breaking load of 15 kN. However, we guarantee 18 kN and provide this information also in the technical data. All ANSI COBRA® PRO STYLE buckles are compatible. Certified according to ANSI/ASSE, CSA and, upon request, to NFPA.



FX..*VF						
mm	A	B	C	D	E	9
25	14	8	40	63	12	68
38	12	8	52	64	12	82
45	12	8	58	66	12	91



FX..*FF						
mm	A	B	C	D	E	9
25	8	8	40	59	12	68
45	8	8	58	60	12	76

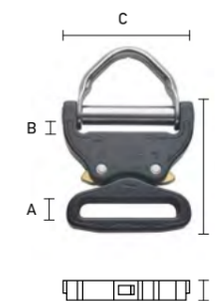
ANSI D-RING COBRA® PRO STYLE

ANSI D-RING COBRA® PRO STYLE

Für diese innovative Komponente wurden zwei AUSTRIALPIN Standard Produkte im Bereich Safety-Hardware gekreuzt: der D-Ring und die ANSI COBRA® PRO STYLE. Die einzigartige Konstruktionsweise erlaubt eine zentrale Positionierung des D-Rings und verhindert, dass der D-Ring unter Zug gegen das Gurtband drückt und somit blockiert. Die ANSI COBRA®-Modelle sind laut ANSI-Norm mit 15 kN Bruchkraft auf geraden Zug markiert. In Verbindung mit dem passenden Gurt garantieren wir jedoch 18 kN für die Schnalle und 22 kN für den D-Ring und weisen dies in den technischen Daten entsprechend aus. Zertifiziert nach ANSI/ASSE, CSA und auf Wunsch NFPA. The synergistic hybrid of two standard components of safety industry hardware: the stainless steel D-ring and the COBRA® buckle. The unique construction prevents the D-Ring from getting squeezed against the webbing and therefore guarantees easy handling. This COBRA® is marked according to the ANSI-standard with a guaranteed tensile strength of 15 kN. However, we guarantee 18 kN for the buckle and 22 kN for the D-ring and provide this informational data in the technical specifications accordingly. Tested in accordance to ANSI/ASSE, CSA and upon request NFPA.



FX..*VD						
mm	A	B	C	D	E	9
25	14	9	48	67	14	122
38	12	5	58	69	14	139
45	12	5	64	67	14	151
50	13	5	68	71	14	164



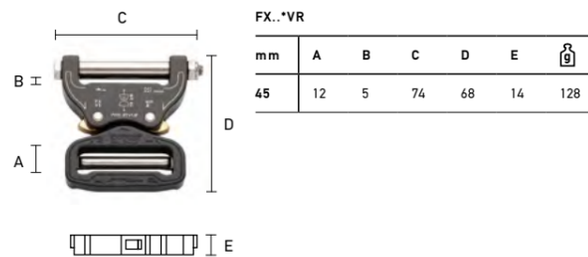
FX..*FD						
mm	A	B	C	D	E	9
45	8	5	64	62	14	136

ANSI RETROFIT COBRA® PRO STYLE



ANSI RETROFIT COBRA® PRO STYLE

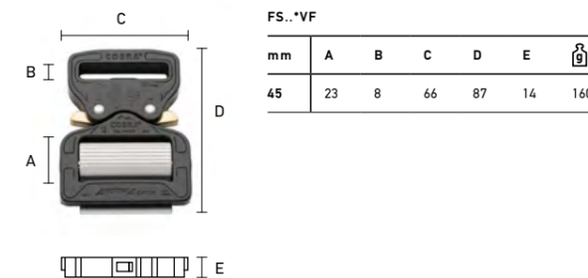
Ursprünglich hergestellt für die US Navy, besteht die neue RETROFIT COBRA® aus einer COBRA® PRO STYLE mit verstellbarem Steg am Schubteil und austauschbarer Achse am Hauptteil. Mit ihr können alte oder minderwertige Schnallen in Systemen mit fix vernähten Gurtbändern, wie sie oft bei Gurtzeug oder Gürteln zu finden sind, ausgetauscht werden, ohne das vernähte Gurtband zu zerstören. Sie ist vielseitig einsetzbar – wo immer eine Schnalle öfter ausgetauscht oder versetzt werden muss. Initially made for the US Navy, the new RETROFIT COBRA® was designed to replace existing inferior or worn hardware in any sewn webbing or fixed system (e.g.: harnesses). Perfect for applications where fragile parts (plastic) need to be replaced by a high quality product without destroying the sewn webbing product (e.g.: belts). It also functions as a versatile "removable – movable" safety buckle.



SUPER COBRA®

SUPER COBRA®

Unsere stabilste und stärkste COBRA®-Schnalle wurde für die Sicherung von schwerer Ladung entwickelt. Der patentierte Verstellsteg sorgt dabei für Stabilisation und Schonung des Gurtbandes. In Verbindung mit dem passenden Gurtband hält die SUPER COBRA® garantiert 46 kN in der Umreifung. Our strongest COBRA® buckle was designed to secure heavy vehicle load safely. The patented locking bolt on the adjustable part stabilizes the webbing and prevents it from damage. The SUPER COBRA® guarantees 46 kN breaking strength in loop configuration.



COBRA® NAUTIC



COBRA® NAUTIC

Die COBRA® NAUTIC ist extrem seewasserfest, da sie ausschliesslich aus hochseetauglichem Edelstahl gefertigt wird, der auch im Schiffsbau verwendet wird. Made of stainless steel and designed for ultimate safety performance in the most severe oxidizing environments. Ideal for applications like offshore rigging, navy, coast guard, scuba, marine hardware, bosun supplies, yachting and wherever nature demands the ultimate in performance.



FI..*VF						
mm	A	B	C	D	E	🔒
45	16	5	65	76	8	109



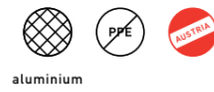
FC41VA4-F polymer anti sliding bridge						
mm	A	B	C	D	E	🔒
45	-	-	70	21	11	7

>> BUCKLE IS NOT INCLUDED <<

COBRA® FM

COBRA® FM

Designed als stabiles und zuverlässiges Leichtgewicht ist die COBRA® FM besonders gut als technisches Stilelement auf Taschen und Gürteln geeignet. Funktionalität und Gewicht machen sie aber auch für den sportlichen Einsatz zum perfekten Kandidaten. Die COBRA® FM ist nicht PSA tauglich. A very stable and reliable non-PPE buckle designed for apparel (e.g. belts), general use in the sports industry (e.g. backpacks, PFDs) or wherever a sweet, high-quality buckle is required.



FM..*VF						
mm	A	B	C	D	E	🔒
20	11	4	33	44	9	18
25	11	4	38	47	9	19



FM..*FF						
mm	A	B	C	D	E	🔒
20	4	4	33	39	7	15
25	4	4	38	40	7	16



FM..*VV						
mm	A	B	C	D	E	🔒
20	11	11	33	53	9	19
25	11	11	38	54	9	21

NEW

GT COBRA®

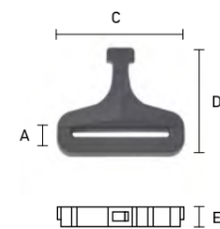


GT COBRA®

Aus der Zusammenarbeit mit ITW Nexus™ ist die erste COBRA® Schnalle aus 100% Polymer-Kunststoff ohne Metallkomponenten entstanden. Robuster als jede bestehende Kunststoff Hardware, überzeugt die GT COBRA® mit ihrem Leichtgewicht und der Geräuscharmheit beim Klippen. Dank GhillieTEX™ Technologie ist sie zudem infrarotneutral und erfüllt zu 100% das U.S. Berry Amendment for Government applications. Die GT COBRA® ist nicht PSA tauglich. Designed to be more robust than any other type of polymer hardware with a target load of 500 lbs, the GT COBRA® buckle is a 100% polymer system with no metal springs or hinges. A few of the many GT COBRA® advantages are its lightweight and low-noise construction, infrared reduction compliance and 100% U.S. Berry Amendment compliance. Not suitable as PPE!



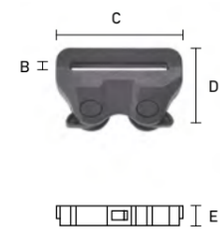
polymer



FG..*MF							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
38	4	-	54	50	12	13	
45	4	-	61	53	12	15	
50	4	-	67	53	12	16	



FG..*MV							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
38	15	-	56	60	14	19	
45	15	-	63	60	14	21	
50	15	-	70	62	14	22	



FG..*WF							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
38	-	4	54	40	14	21	
45	-	4	61	40	14	24	
50	-	4	67	40	14	25	



FG..*WV							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
38	-	15	58	59	14	35	
45	-	15	65	59	14	39	
50	-	15	71	59	14	40	



photocredit: Paul King Photography - @dirtlord

COBRA® OPEN UNDER LOAD (OUL)

OUL TECHNOLOGY AND PRODUCT RANGE

Eine COBRA® OUL lässt sich im Gegensatz zu allen anderen COBRA® Schnallen auch unter Zug öffnen. Damit eignet sie sich bestens für Anwendungen zur Ladungssicherung oder zur Befestigung von Gegenständen, die immer sofort griffbereit sein müssen. Sie darf jedoch keinesfalls als persönliche Schutzausrüstung zum Einsatz kommen. Bei den Bruchlastwerten steht sie ihren nicht-OUL Modellen aber in Nichts nach. OUL-Modelle sind mit klassischen COBRA® Quick Release Schnallen nicht kompatibel. OUL-Modelle des gleichen Typs können jedoch miteinander kombiniert werden. Unlike all other COBRA® Quick Release buckles, all COBRA® OUL can be opened under load. Therefore it can for example be used to secure cargo or wherever items have to be immediately accessible. This is why it can't be used as a personal protective equipment. However, the breaking load is still the same as the one of the non-OUL models. A COBRA® OUL can not be combined with a regular COBRA®, but a COBRA® OUL can be combined any other COBRA® OUL of the same type.

Auf Anfrage stellen wir unsere COBRA® Modelle auch als OUL-Version her. Hier sind einige Beispiele: On request we will produce COBRA® Quick Release buckles with OUL-technology. Here are some examples:



1. "No PPE" marking
Diese COBRA® ist nicht Teil einer persönlichen Schutzausrüstung. This COBRA® is not part of PPE.

2. "OUL" Marking
Diese COBRA® lässt sich auch unter Last öffnen. This COBRA® opens under load.

COBRA® OUL (9 kN)

Die COBRA® OUL (9 kN) lässt sich unter Last öffnen. In Verbindung mit dem passenden Gurt hält die Schnalle garantiert 9 kN auf geradem Zug und 18 kN in der Umreifung. Diese Schnalle ist nicht PSA-tauglich. The COBRA® OUL (9 kN) can be opened under load. In combination with a fitting webbing, the minimum guaranteed load capacity is 18 kN in loop configuration. Not suitable as PPE!



mm	FO..*VF					E
	A	B	C	D	E	
25	12	6	40	58	10	52
38	12	4	52	61	10	67
45	12	4	58	60	10	73
50	12	4	63	62	10	82

mm	FO..*FF					E
	A	B	C	D	E	
25	4	4	40	52	10	48

COBRA® OUL (23 kN)

Die "Open Under Load"-Variante unserer stabilsten und stärksten Schnalle wurde für die Sicherung von schwerer Ladung, beispielsweise in minenwiderstehenden Fahrzeugen, entwickelt. Der patentierte Verstellsteg sorgt für Stabilisation und Schonung des Gurtbandes. Die SUPER COBRA® ist nicht PSA-tauglich. The "open under load" version of our strongest buckle was specifically designed for JPO MRAP in conjunction with Picatinny Arsenal and TACOM for the application in MRAP vehicle load securing initiatives. The patented locking bolt on the adjustable part stabilizes the webbing and prevents it from damage. The SUPER COBRA® OUL loads up to 46 kN in loop configuration. Not suitable as PPE!



mm	FE..*VF					E
	A	B	C	D	E	
45	23	7	64	86	14	161

COBRA® SPECIAL DESIGNS



FC90KVV

COBRA® Special Designs

Verschiedene Mittelplatten, kompatibel mit COBRA® THE ORIGINAL oder COBRA® FM. T-piece, triple or quadruple middle plate, compatible with COBRA® THE ORIGINAL or COBRA® FM only.



aluminium



FC90KVF

FC90KFF

FC56*___, FC90*___

mm	non-adjustable non-adjustable	adjustble non-adjustable	adjustable adjustable
25	FC56*FF	FC56*VF	FC56*VV
45	FC90*FF	FC90*VF	FC90*VV

Weitere Beispiele für Mittelplatten:
More samples of middle plates:



FC18*
triple plate for
COBRA® THE ORIGINAL
No PPE!



FC00QUA
quake plate for
COBRA® THE ORIGINAL



FC00*-VEST
vest plate for
COBRA® THE ORIGINAL



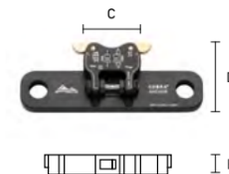
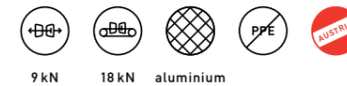
FM00*CC-WE
vest connector with
COBRA® FM
No PPE!

COBRA® ANCHOR OUL

Ursprünglich diente die COBRA® ANCHOR OUL als Befestigungssystem an MRAP-Fahrzeugen des Picatinny Arsenal der US Army. Sie besteht aus einer Platte, an der das Hauptteil einer COBRA® OUL befestigt ist, welches sich um 180° in der horizontalen Achse verstellen lässt. So können Gegenstände und Ausrüstung, die mit einem COBRA® OUL (9 kN) Schubteil ausgestattet sind, einfach, schnell und sicher verstaut werden. Die COBRA® ANCHOR ist perfekt für Ladungssicherungssysteme in Fahr- oder Flugzeugen oder überall dort, wo "clip and go"-Befestigungssysteme notwendig sind. Sie ist jedoch nicht PSA-tauglich. Originally designed for Picatinny Arsenal as a conceptual MRAP anchoring system, the COBRA® ANCHOR OUL bolts (1/2 inch hardware) onto any solid surface. The female buckle portion of the anchor can be tilted by up 180 degrees offering a wide angle of use and variability. A COBRA® OUL (9 kN) male part is then affixed to any gear, kit, or package whereby it can be securely clipped in and stowed away for rapid, easy, safe access. This is great for vehicular and aircraft stowage applications as well as for applications where load bearing "clip and go" storage options are required. Not suitable as PPE!



NEW



F000*180-XL						
mm	A	B	C	D	E	Ⓜ
25	-	-	40	37	10	104



RÜCKFÄDELSCHNALLEN UND RINGE THREAD BACK BUCKLES AND RINGS



ANSI COBRAFRAME EASY RELEASE

Easy-Release-Funktion für extra schnelles Öffnen mit dem Daumen.
Revolutionary buckle with extra fast thumb tab release.

Nach ANSI-Norm zertifiziert.
Certified according to the ANSI standard.

Hält garantiert 36 kN in der Umreifung.
Guaranteed 36 kN breaking load in loop configuration.



RÜCKFÄDELSCHNALLEN UND RINGE TYPENVERGLEICH

THREAD BACK BUCKLES AND RINGS COMPARISON OF TYPES



Bei Fragen zur Auswahl der richtigen Komponente zögere bitte nicht, uns zu kontaktieren. If you have questions about the choice of the right component, please don't hesitate to contact us.

T: +43 5225 65 248
E: office@austrialspin.at



COBRAFRAME



ANSI COBRAFRAME



ANSI COBRAFRAME FIX



ANSI RING
D-SHAPE



ANSI RING
DOUBLE D-SHAPE



ANSI RING
O-SHAPE



ANSI D-RING
COBRAFRAME



ANSI D-RING COBRAFRAME
EASY RELEASE



ANSI COBRAFRAME
EASY RELEASE



SLIDEBLOC



BELT BUCKLE



BELT BUCKLE
STAINLESS STEEL

COBRAFRAME COBRAFRAME

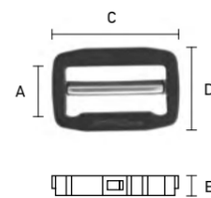


COBRAFRAME

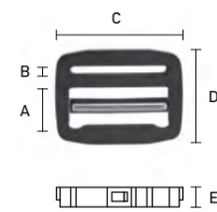
Aluminiumschnalle mit beweglichem Mittelsteg aus Edelstahl. In Standard-, Light- und Stretchversion erhältlich. Aluminium buckle with stainless steel adjuster bar. Available as standard, light and stretch version.



FC..CF-*						
mm	A	B	C	D	E	🔒
25	14	4	40	35	10	23
33	12	4	47	34	10	29
38	12	4	51	38	10	36
45	12	4	58	38	10	48



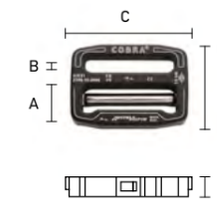
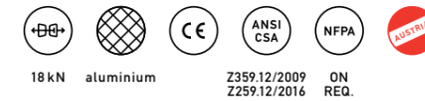
FC..LCF-*						
mm	A	B	C	D	E	🔒
45	21	-	58	38	10	36



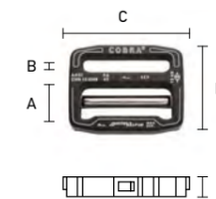
FC..SCF-*						
mm	A	B	C	D	E	🔒
25	17	4	39	38	10	25
33	16	4	47	38	10	30
38	18	4	51	43	10	41
45	18	4	58	43	10	43
50	17	4	64	42	10	47

ANSI COBRAFRAME

Deluxe Aluminiumschnalle mit beweglichem Mittelsteg aus Edelstahl in der starken ANSI Ausführung. Die ANSI COBRAFRAMES sind laut ANSI-Norm zertifiziert und mit 15 kN Bruchkraft auf geraden Zug markiert. In Verbindung mit dem passenden Gurt garantieren wir jedoch 18 kN und weisen dies in den technischen Daten entsprechend aus. Aluminium buckle with stainless steel adjuster bar, as 18 kN ANSI version. The ANSI COBRAFRAMES are marked according to the ANSI-standard with a guaranteed tensile strength of 15 kN. However, we guarantee 18 kN and point this out in the technical specifications accordingly.



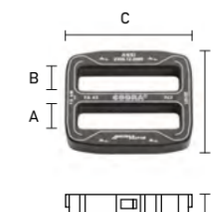
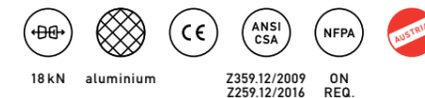
FA..CF-*						
mm	A	B	C	D	E	🔒
25	14	8	39	39	12	72
38	12	8	51	41	12	85
45	12	8	58	41	12	50



FA..SCF-*						
mm	A	B	C	D	E	🔒
25	16	8	51	38	12	41
38	16	8	51	45	12	46
45	16	8	58	45	12	52

ANSI COBRAFRAME FIX

ANSI zertifizierte fixe COBRAFRAME für unterschiedlichste Anwendungsmöglichkeiten. In gewohnter AUSTRIALPIN Qualität mit Premium Oberfläche und gefrästen Kanten. Die ANSI COBRAFRAMES sind laut ANSI-Norm mit 15 kN Bruchkraft auf geraden Zug markiert. In Verbindung mit dem passenden Gurt garantieren wir jedoch 18 kN und weisen dies in den technischen Daten entsprechend aus. ANSI certified fixed COBRAFRAME without adjuster bar for many applications. Premium surface and rounded edges. The ANSI COBRAFRAMES are marked according to the ANSI-standard with a guaranteed tensile strength of 15 kN. However, we guarantee 18 kN and point this out in the technical specifications accordingly.



FA45FCF-*						
mm	A	B	C	D	E	🔒
45	11	11	58	47	12	53

ANSI D-RING COBRAFRAME EASY RELEASE

Aluminiumschnalle mit beweglichem Mittelsteg und D-Ring aus Edelstahl. Die ANSI D-RING COBRAFRAME EASY RELEASE ist zudem für extra schnelles Lösen mit dem Daumen konzipiert. Die ANSI COBRAFRAMES sind laut ANSI-Norm mit 15 kN Bruchkraft auf geraden Zug markiert. In Verbindung mit dem passenden Gurt garantieren wir jedoch 18 kN und weisen dies in den technischen Daten entsprechend aus. A revolutionary new buckle designed for extra fast thumb tab release. This deluxe aluminium frame buckle features a D-Ring and an adjuster bar made of stainless steel. The ANSI COBRAFRAMES are marked according to the ANSI-standard with a guaranteed tensile strength of 15 kN. However, we guarantee 18 kN and point this out in the technical specifications accordingly.



18 kN 22 kN aluminium Z359.12/2009 1983-
Z259.12/2016 2017



FA..SCF-*D-REL							
mm	A	B	C	D	E		
25	-	21	48	59	14	87	
38	-	21	58	59	14	101	
45	-	21	64	59	14	109	

ANSI COBRAFRAME EASY RELEASE

Revolutionäre Aluminiumschnalle mit Easy-Release-Funktion für extra schnelles Lösen mit dem Daumen. Erhältlich als Light- und Streckversion, beide halten 36 kN in der Umreifung. Die ANSI COBRAFRAMES sind laut ANSI-Norm mit 15 kN Bruchkraft auf geraden Zug markiert. In Verbindung mit dem passenden Gurt garantieren wir jedoch 18 kN und weisen dies in den technischen Daten entsprechend aus. A revolutionary new buckle designed for extra fast thumb tab release. Available in a light and stretch version both are offering 36 kN in loop configuration. The ANSI COBRAFRAMES are marked according to the ANSI-standard with a guaranteed tensile strength of 15 kN. However, we guarantee 18 kN and point this out in the technical specifications accordingly.



18 kN aluminium Z359.12/2009 ON REQ.
Z259.12/2016



FA..SCF-*REL							
mm	A	B	C	D	E		
45	16	8	58	65	12	65	



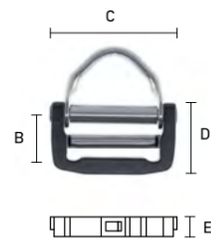
FA..LCF-*REL							
mm	A	B	C	D	E		
45	20	-	58	54	12	52	

ANSI D-RING COBRAFRAME

ANSI zertifizierte Aluminium COBRAFRAME Schnalle mit beweglichem Mittelsteg und D-Ring aus Edelstahl. This ANSI rated aluminium COBRAFRAME buckle features a D-Ring and an adjuster bar made of stainless steel.



18 kN 22 kN aluminium Z359.12/2009 1983-
Z259.12/2016 2017



FA..CF-*D							
mm	A	B	C	D	E		
25	-	16	48	34	14	72	
38	-	16	58	34	14	85	
45	-	16	64	34	14	94	

RINGE RINGS

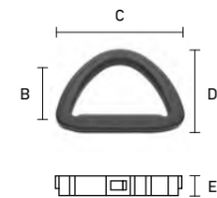


RING D-shape

D-Ring für unterschiedlichste Anwendungsmöglichkeiten. In gewohnter AUSTRIALPIN Qualität mit premium Oberfläche und gefasteten Kanten. Alle Ringe werden einzelstückgeprüft. Single D-ring for many different applications. Premium surface and rounded edges. All rings are single piece tested.



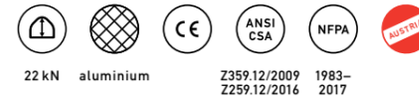
20 kN aluminium



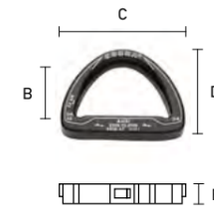
DR..10*							
mm	A	B	C	D	E	R	
25	-	15	42	29	10	16	
45	-	26	62	41	10	28	

ANSI RING D-shape

ANSI zertifizierter D-Ring für unterschiedlichste Anwendungsmöglichkeiten. In gewohnter AUSTRIALPIN Qualität mit premium Oberfläche und gefasteten Kanten. Alle Ringe werden einzelstückgeprüft. Single ANSI certified D-ring for many different applications. Premium surface and rounded edges. All rings are single piece tested.



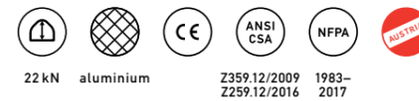
22 kN aluminium Z359.12/2009 Z259.12/2016 1983-2017



DA..DR-*							
mm	A	B	C	D	E	R	
25	-	15	42	29	12	21	
45	-	26	62	41	12	36	

ANSI RING double-D-shape

ANSI zertifizierter Doppel-D-Ring für unterschiedlichste Anwendungsmöglichkeiten. In gewohnter AUSTRIALPIN Qualität mit premium Oberfläche und gerundeten Kanten. Alle Ringe werden einzelstückgeprüft. Erfüllt alle Anforderungen der ANSI-Norm Z359.12/2009. Double D-ring for many different applications. Premium surface and rounded edges. Exceeds all ANSI Z359.12 2009 requirements. All rings are single piece tested.



22 kN aluminium Z359.12/2009 Z259.12/2016 1983-2017

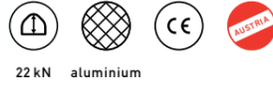


DA..DD-*							
mm	A	B	C	D	E	R	
45	10	28	59	61	12	52	



RING O-shape

O-Ring für unterschiedlichste Anwendungsmöglichkeiten. In gewohnter AUSTRIALPIN Qualität mit premium Oberfläche und gerundeten Kanten. Single O-ring for many different applications. Premium surface and rounded edges.



22 kN aluminium



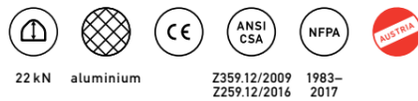
OR..10*

mm	A	B	C	D	E	
45	45	-	64	64	10	39



ANSI RING O-shape

ANSI zertifizierter O-Ring für unterschiedlichste Anwendungsmöglichkeiten. In gewohnter AUSTRIALPIN Qualität mit premium Oberfläche und gerundeten Kanten. Erfüllt alle Anforderungen der ANSI Z359.12 2009. Alle Ringe werden einzelstückgeprüft. Single O-ring for many different applications. Premium surface and rounded edges. Exceeds all ANSI Z359.12 2009 requirements. All rings are single piece tested.



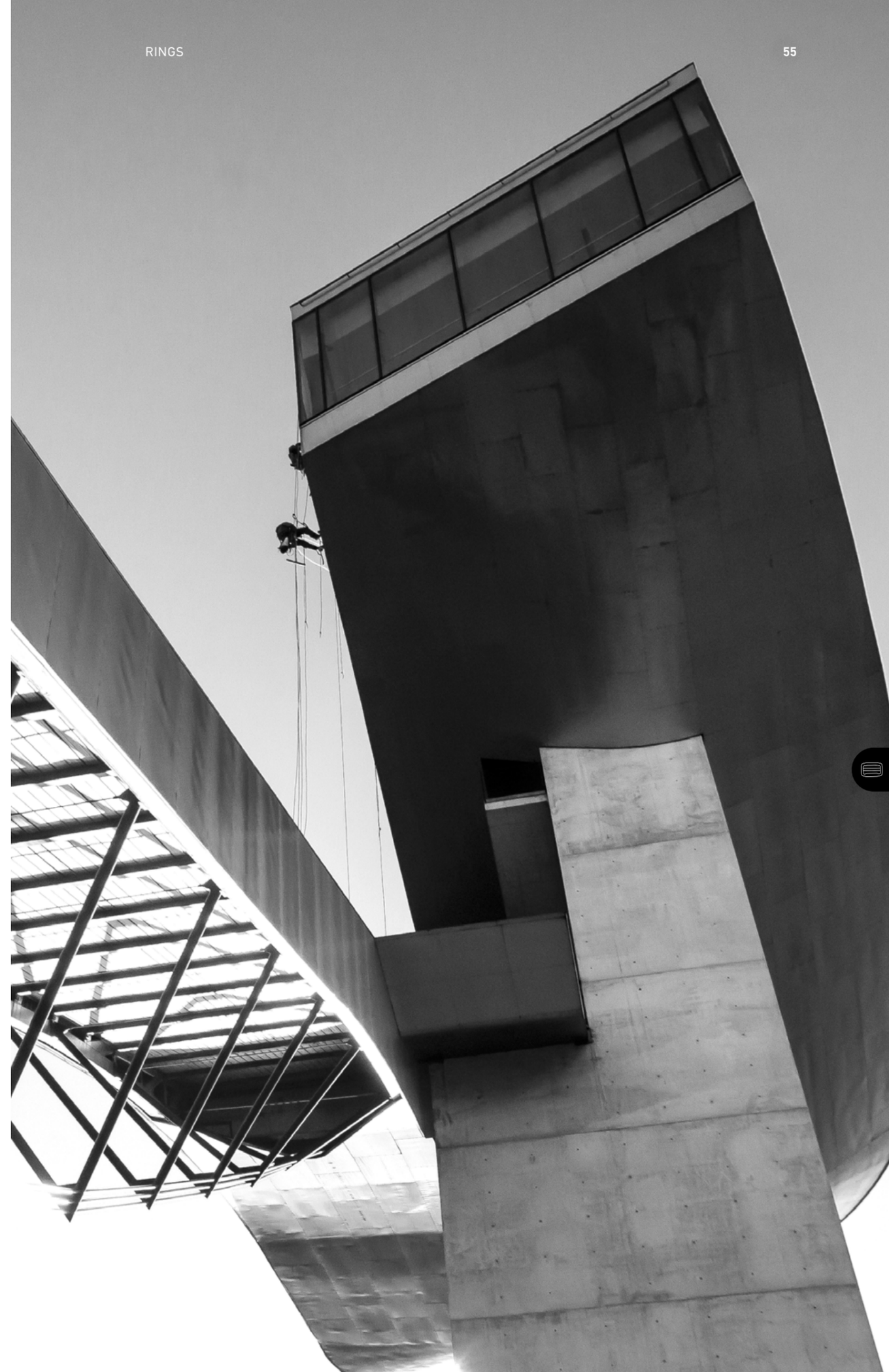
22 kN aluminium

Z359.12/2009 1983-
Z259.12/2016 2017



DA..OR-K

mm	A	B	C	D	E	
45	45	-	64	64	12	45

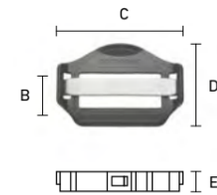
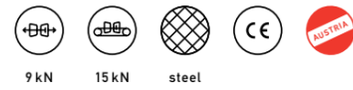


SLIDEBLOC AND BELT BUCKLES



SLIDEBLOC

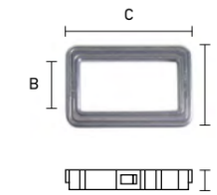
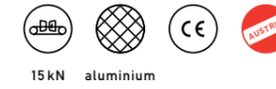
Stahlschnalle mit beweglichem Mittelsteg aus Edelstahl.
Steel buckle with flexible sliding bridge made of stainless steel.



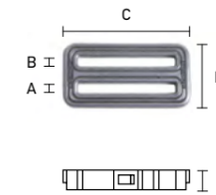
FC..SB							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
20	-	15	38	30	5	14	
28	-	18	52	43	9	35	
33	-	18	56	42	9	38	
45	-	18	69	46	9	48	

BELT BUCKLES

Rahmenflachschnalle und Rückfädelschnalle mit ergonomischer Wölbung. Rahmenflach- und 3-Steg Schnalle können nur gemeinsam verwendet werden. Belt buckles with ergonomically arched design, to be used in pairs only.



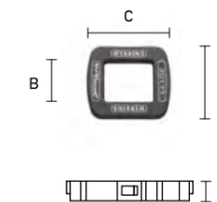
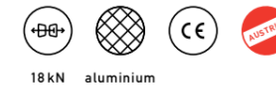
FC05/15/30/40*							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
25	-	24	42	40	4	9	
30	-	24	47	40	4	11	
33	-	24	49	40	4	12	
45	-	24	59	40	4	13	



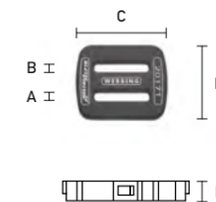
FC06/16/31/41*							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
25	5	5	40	30	4	9	
30	5	5	45	30	4	11	
33	5	5	49	31	4	12	
45	5	5	60	31	4	14	

BELT BUCKLES extrastrong

Starke Rahmenflachschnallen in verschiedenen Längen und Rückfädelschnalle in Aluminiumversion mit mehr Materialstärke. Rahmenflach- und 3-Steg Schnalle können nur paarweise verwendet werden. Strong belt buckles in different lengths and thicker aluminium, to be used in pairs only.



FA04B-*/FA05B-*							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
25	-	22	43	39	5	14	
25	-	31	43	48	5	16	



FA06B-*							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
25	4	4	42	35	5	16	

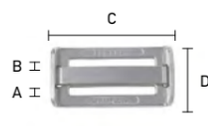


BELT BUCKLES stainless steel

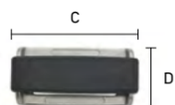
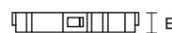
Hochwertige Rahmenflachschnalle und 3-Steg-Flachschnalle aus Edelstahl. Rahmenflach- und 3-Steg Schnalle können nur paarweise verwendet werden. Premium frame- and 2-slot-framebuckle in stainless steel, to be used in pairs only.



FC40VA4							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
45	-	25	68	51	4	61	

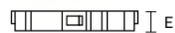


FC41VA4							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
45	4	4	66	33	9	55	



FC41VA4-F polymere anti-sliding bridge for FC41VA4							
mm	A	B	C	D	E	🔒	
45	-	-	70	21	11	7	

>> BUCKLE IS NOT INCLUDED <<



photocredit: Kempter7

SORTIMENTS AUSZUG PRODUKTE PRODUCTS EXTRACT



HMS RONDO Slide Autolock with SELFIE

Idealer Karabiner für jegliche Seilanwendungen.
Ideal carabiner for all-around use.

Einfaches Öffnen und sicheres Schließen dank Slide-Autolock.
Easy opening and safe locking due to Slide Autolock.

SELFIE Verdrehsicherung hält den Karabiner sicher am Platz.
SELFIE twist protection keeps the carabiner in place.



KARABINER MIT VIELEN FACETTEN CARABINERS WITH MANY FACETS

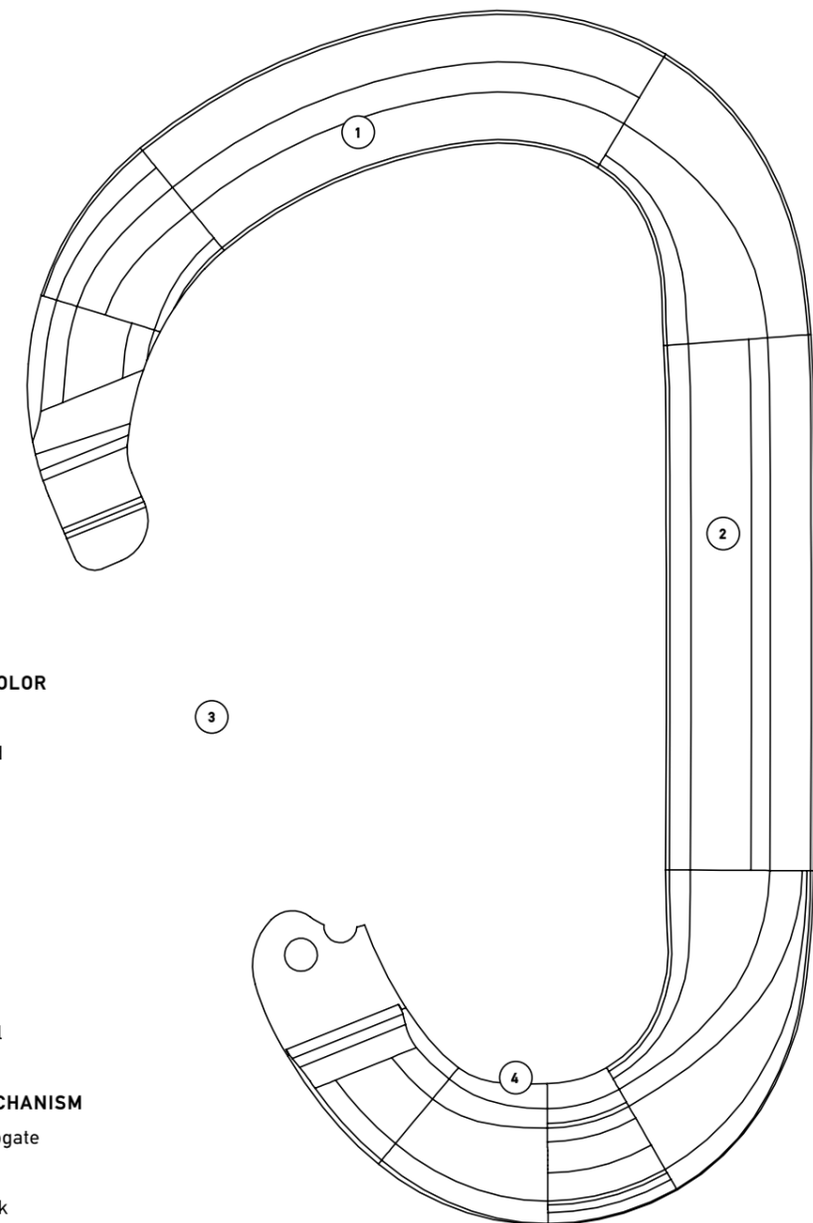


Karabiner bilden das Herzstück jeder Sicherungskette und sorgen für eine sichere Verbindung. Wir fertigen Karabiner mit unterschiedlichen Verschlüssen, in vielen Formen, Größen und Farben aus Aluminium, Edelstahl und beschichtetem Stahl zu 100 Prozent in Österreich. Das hohe Maß an Qualität möchten wir nicht nur halten, sondern auch weiter ausbauen – wir arbeiten akribisch an der Verbesserung bestehender Produkte und an sinnvollen Neuentwicklungen. Unser Ziel ist es, Karabiner noch sicherer, stärker und einfacher im Handling zu machen. Carabiners are the heart of every safety chain and are key for a safe connection. We manufacture carabiners with different locks, in different forms, sizes and colors made of aluminium, stainless steel or coated steel. All carabiners are manufactured 100 % in Austria. Our goal is not only to stick to our high quality standards, but to improve them – we are constantly and meticulously working on improving our current products and on developing new innovative products. Our goal is to make carabiners even safer, stronger and easier to use.

AUSTRIALPIN CARABINERS ARE:

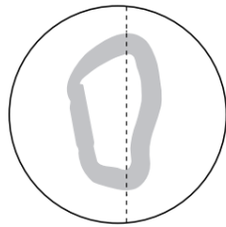
- 100 % Made in Austria.
- Gefertigt aus Aluminium, Edelstahl oder beschichtetem Stahl.
- Verfügbar in den verschiedensten Formen mit unterschiedlichsten Sicherungen wie Schraubverschluss, 2-, 3- und 3-Wege+ Autolock sowie innovativen Spezialverschlüssen wie dem OVALOCK, dem FIFTY:FIFTY und dem Slide-Autolock.
- Verfügbar mit folgenden Veredelungen: poliert oder eloxiert, harteloxiert, ktl-beschichtet, blau-passiviert oder verzinkt.
- Verfügbar vom kleinsten MICRO bis zum OVAL XL und EXTRASTRONG mit bis zu 60 kN Bruchlast in Längsrichtung.
- Nach CE und UIAA Normen zertifiziert und entsprechen den Sicherheitsanforderungen der PSA Richtlinie (89/686/EWG Art.11B), bzw. 2016/425 (Modul D).
- 100 % Made in Austria.
- Made of aluminium, stainless steel or coated steel.
- Available in many different shapes & different locking mechanisms (screwlock, 2-, 3-way or 3-way+ autolock) as well as special, innovative locks such as OVALOCK, FIFTY:FIFTY and Slide Autolock.
- Different finishes: polished, anodized, hard-anodized, ktl-coated, electrogalvanized with blue finish, zinc-plated.
- From the little MICRO to the OVAL XL and EXTRASTRONG with up to 60 kN in strength.
- Tested according to CE and UIAA standards and correspond with the PPE Directive 89/686/EEC Art.11B or 2016/425 (modul D).

CHOOSING THE RIGHT CARABINER



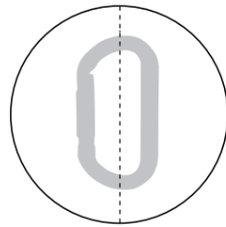
- 1 COATING & COLOR**
 anodized
 hard-anodized
 polished
 zinc-plated
 ktl-coated
- 2 MATERIAL**
 aluminium
 steel
 stainless steel
- 3 LOCKING MECHANISM**
 wiregate/snapgate
 screwlock
 2-way autolock
 3-way autolock
 3-way+ autolock
 ovalock
 fifty:fifty
 slide autolock
- 4 SHAPE**
 hms
 oval
 d-shape
 and many more special shapes

NON-LOCKING CARABINERS | SHAPES AND USAGE



D-Form D-shape

D-förmige Karabiner sind effizient und stark und bieten vielseitige Einsatzmöglichkeiten. D-shaped carabiners are efficient and strong and offer a wide variety of application possibilities.



Ovale Form Oval shape

Konzipiert als Universalkarabiner oder für die Verwendung mit Umlenkrollen. Designed for universal usage or for use with pulleys.

NON-LOCKING CARABINERS | GATES



Schnapper Snappgate

Keylock-Verschlüsse haben keine Nase und minimieren so das Sicherheitsrisiko beim Ein- und Aushängen. Keylock carabiners have no hook, which keeps the risk when clipping or unhooking to a minimum.



Drahtbügel Wiregate

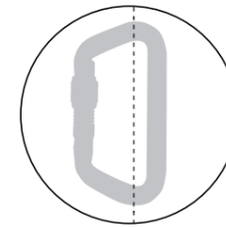
Drahtbügel-Verschlüsse sind leichter und weniger anfällig gegenüber Verschmutzung oder Vereisung. Wiregate carabiners are lighter and less prone to dirt or freezing.

COLORS

Die Farbpalette unserer Karabiner ist sehr breit. Darüber hinaus bieten wir für eine noch längere Lebensdauer auch einige hartbeschichtete Karabiner an. We offer a wide color range for many of our carabiners. In addition, some carabiners are hard-anodized for even longer use.

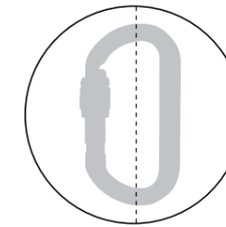


LOCKING CARABINERS | SHAPES AND USAGES



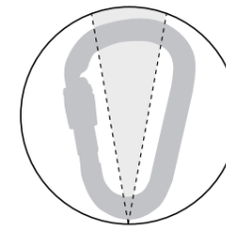
D-Form D-shape

D-förmige Karabiner sind effizient und stark und bieten vielseitige Einsatzmöglichkeiten. D-shaped carabiners are efficient and strong and offer a wide variety of application possibilities.



Ovale Form Oval shape

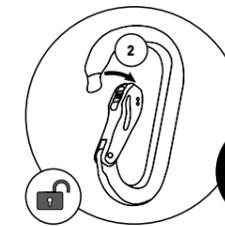
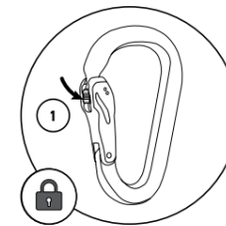
Konzipiert als Universalkarabiner oder für die Verwendung mit Umlenkrollen. Designed for universal usage or for use with pulleys.



Birnenform Pear-shape

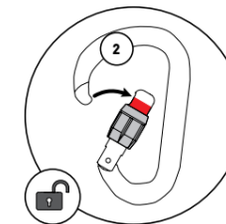
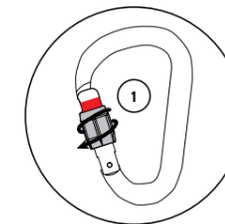
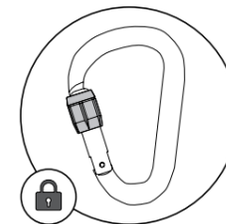
Große Karabinerform mit breiter Seilauf-lage und rundem Querschnitt zum Sichern mit Halbmastwurf oder zum Einhängen von Ausrüstung. Big carabiner shape with round profile for belaying with the munter hitch or to secure climbing gear.

LOCKING CARABINERS | LOCKING MECHANISMS



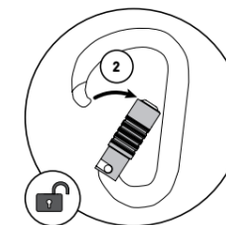
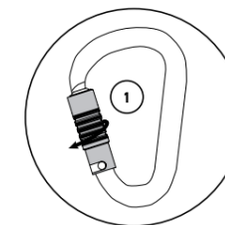
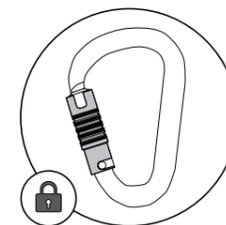
Slide-Autolock Slide Autolock

Verbindet die Einfachheit eines Schnappers mit der Sicherheit eines Verschlusskarabiners. Einfach mit Finger über den Slider fahren und öffnen. Combines the simplicity of a snappgate with the safety of a locking carabiner. Just slide your finger to open!



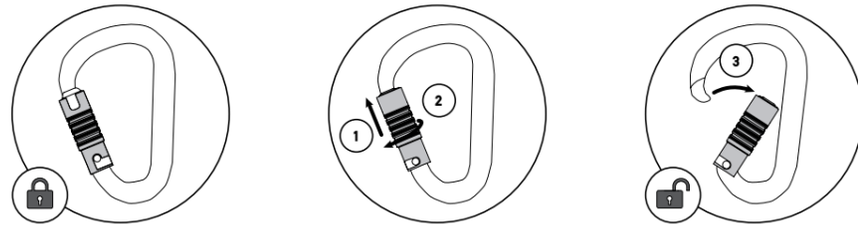
Schraubverschluss Screwlock

Leichtgängig wegen hohem Schwinggewicht, z.T. selbstreinigend. Easy handling because of high swing weight, partly self-cleaning.



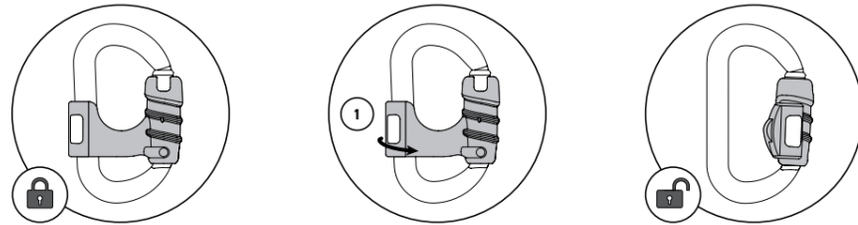
2-Wege-Autolock 2-Way Autolock

Rolle drehen und Schnapper aufdrücken: wenn es besonders schnell gehen muss. If time is important and you need to be really fast: Turn barrel and push gate open.



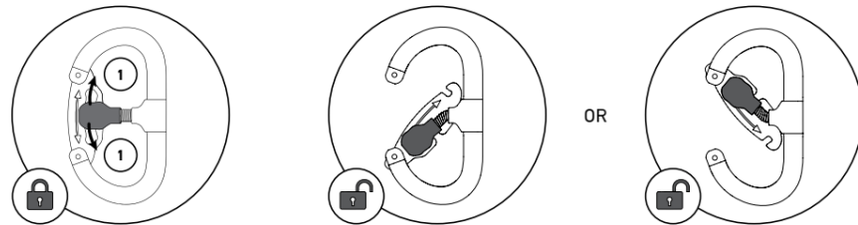
3-Wege-Autolock 3-Way Autolock

Rolle nach oben drücken, drehen und Schnapper aufdrücken. Ein Weg mehr = ein zusätzliches Plus an Sicherheit. Press barrel upwards, turn and push gate open. One additional = a safety plus.



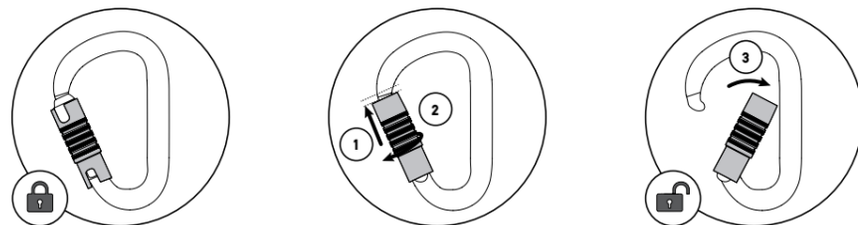
Ovalock Ovalock

Push-to-open-Funktion, erlaubt nur zwei Möglichkeiten: offen oder geschlossen. Absolut einfaches Handling, verhindert gefährliche Querbelastungen. Push-to-open allows two options: opened or closed. Easy-to-use, prevents the dangers of cross-loading.



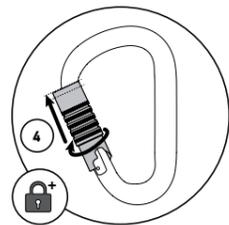
2-Kammer-Autolock 2-Chamber Autolock

Die zwei Kammern des FIFTY:FIFTY lassen sich mittels Feder nur wechselseitig öffnen und schließen automatisch. The two identical compartments of the FIFTY:FIFTY open alternately with a sliding spring-loaded clip and lock automatically.



3-Wege+ Autolock 3-way+ Autolock

Rolle nach oben drücken, drehen und Schnapper aufdrücken oder Rolle 180° weiterdrehen. So blockiert der Schnapper. Kein versehentliches Öffnen oder Aufvibrieren. Press barrel upwards, turn and push gate open. Alternatively turn barrel an additional 180° and lock it into the notch. Gate is blocked and cannot open accidentally or due to vibration.



BENEFITS FROM STOCK



GATE RED (GR) Red Visual Safety Band

Die rote Markierung ist sichtbar? ACHTUNG! Schraubverschluss ist nicht verriegelt! Red marking is visible? ATTENTION! Screwgate is not locked!



UNIQUE IDENTIFICATION NUMBER (ID)

Jeder Karabiner erhält eine eigene individuelle Nummer. Dies ermöglicht eine eindeutige Identifikation des Karabiners. Each carabiner gets an individual number. This enables a clear identification of the carabiner.

 **XX/XXXX KR 02688** month/year of production, letter 1 and 2 of item no., unique number



GATE RED and ID NUMBER (GI)

Unsere Schraubkarabiner mit GI in der Artikelnummer haben sowohl ein GATE RED als auch eine ID Nummer. All carabiners with GI have the red visual marking and an ID number.

ADDITIONAL BENEFITS



MOQ Guidelines for Special Editions

- climbing carabiners | 100 pcs per order and type
- air sports carabiners | 1000 pcs per order, type and color
- COBRA® buckles | 500 pcs per order, type and color
- COBRAFRAMES | 1000 pcs per order, type and color



Laser Marking for Aluminium Products

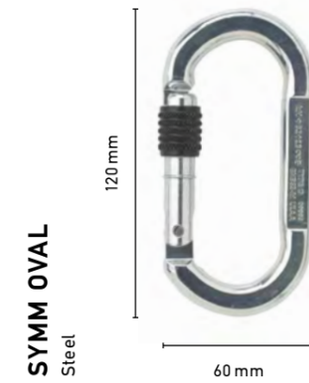
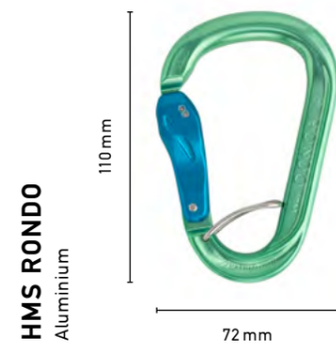
Einzelstückmarkierung und Personalisierung möglich. Single piece marking or personalisation possible.



Pin Marking for Steel Products

Einzelstückmarkierung und Personalisierung möglich. Single piece marking or personalisation available.

KARABINERTYPEN GRÖSSENVERGLEICH TYPES OF CARABINERS SIZE COMPARISON



austrialpin.at

Auf unserer Website erhältst du einen Überblick über die gesamte AUSTRIALPIN Produktpalette inklusive Karabinern, Sicherungsgeräten, Seilen und vielen weiteren Sicherheitsprodukten. Have a look at our website and find out more about the complete AUSTRIALPIN product range like belay devices, carabiners, ropes and many other safety products.



SORTIMENTS AUSZUG KARABINER

CARABINER EXTRACT

HMS RONDO

Der HMS RONDO erfüllt alle Anforderungen hinsichtlich einfachen Handlings und fühlbarer Sicherheit. Der runde Querschnitt am oberen Schenkel verhindert eine durch Seilreibung verursachte Kantenbildung und unterstützt zudem eine flüssige Seilführung. Der ideale Karabiner für jegliche Anwendung mit dem Seil. The design of the HMS RONDO prevents the build up of sharp edges from rope friction. The round profile allows for fluid rope management making the HMS the ideal carabiner for all-around use.

HMS RONDO GI Screwlock

Der RONDO Schraubkarabiner mit leichtläufiger Messingrolle und roter Karabiner-offen-Markierung und individueller Nummerierung. Selbstreinigender Verschluss durch spezielle Fräsung im Gewinde. RONDO with self-cleaning screwlock with smooth-running brass sleeve, red visual safety band and unique identification number.

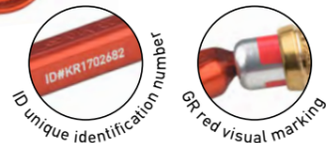
ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KR13B-R-GI	● alu anodized	gate red, unique ID

23 kN	10 kN	7 kN	aluminium	92 g
-------	-------	------	-----------	------

screwlock 110/72 mm	27 mm	EN 12275 EN 362	UIAA 121
---------------------	-------	-----------------	----------



NEW



HMS RONDO Screwlock with SELFIE

RONDO Schraubkarabiner mit leichtläufiger Messingrolle und SELFIE-Verdrehsicherung, welche die Anseilschleife umschließt und somit den Karabiner in Position hält. Selbstreinigender Verschluss durch spezielle Fräsung im Gewinde. RONDO with self-cleaning brass sleeve screwlock and SELFIE twist protection; captures the belay loop and keeps the carabiner in place.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KR13B-BS	● alu anodized	twist protection

23 kN	10 kN	7 kN	aluminium	96 g
-------	-------	------	-----------	------

screwlock 110/72 mm	27 mm	EN 12275 EN 362	UIAA 121
---------------------	-------	-----------------	----------



NEW

HMS RONDO ID 3-Way Autolock

Der RONDO als 3-Wege-Autolock Karabiner. Zum Öffnen: heben, drehen und drücken; mit individueller Nummerierung. 3-way autolock carabiner. To open: lift, twist and push; with unique identification number.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KR35B3-R-ID	● alu anodized	unique ID

23 kN	10 kN	7 kN	aluminium	87 g
-------	-------	------	-----------	------

autolock 110/72 mm	26 mm	EN 12275 EN 362	UIAA 121
--------------------	-------	-----------------	----------



HMS RONDO 3-Way+ Autolock

Der RONDO als 3-Wege+ Autolock Karabiner. Aus der normalen Position lässt er sich wie ein 3-Wege Karabiner durch heben, drehen und drücken des Verschlusses öffnen. Darüber hinaus bietet er eine zusätzliche Verriegelungsfunktion, durch die ein weiterer Schritt nötig ist, um den Karabiner in seine geschlossene Ausgangsposition zurückzubringen. The RONDO with a 3-way+ autolock. When locked, this mechanism functions as a normal 3-way autolock (to open: lift, twist and push). In addition, it offers another fully locked position which requires an additional step to bring the carabiner back into the normal 3-way autolock position.



ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KR31B4-X	● alu anodized	safelock, all black

23 kN	10 kN	7 kN	aluminium	87 g
-------	-------	------	-----------	------

autolock 110/72 mm	26 mm	EN 12275 EN 362	UIAA 121
--------------------	-------	-----------------	----------



THE SLIDE-AUTOLOCK: FAST. EASY. SAFE.

THE WORLD'S
FASTEST
AUTOLOCK.

VORTEILE BENEFITS

Der Slide-Autolock erfüllt alle Anforderungen hinsichtlich schnellen und einfachen Handlings und fühlbarer Sicherheit: Kein umständliches Schrauben oder Drehen des Verschlusses mehr! Der Slide-Autolock lässt sich bequem durch Druck mit einem Finger auf den eingelassenen Messing-Slider öffnen. Beim Loslassen des Schnappers verriegelt dieser automatisch. Anwender, die auf schnelles und einfaches Handling Wert legen, werden diesen Verschluss lieben! The Slide Autolock meets all expectations concerning fast and easy handling and tangible safety: Forget inconvenient screwing or turning of the gate! The carabiner can be opened easily by just pressing the embedded brass slider. The gate automatically locks when releasing the slider. Users who are looking for an easy-to-use and safe carabiner will love the Slide Autolock.

- Schnelles Öffnen durch gezielten Fingerdruck auf den Slider.
- Einhändige Bedienung möglich.
- Gleichermaßen für Rechts- und Linkshänder geeignet.
- Abgesenkte Positionierung des Sliders verhindert ungewolltes Öffnen.
- Kein Öffnen durch Vibration möglich.
- Der Verschluss blockiert bei Druck auf dem Schnapper.
- Fast and easy opening by pressing the embedded brass slider.
- One-handed handling possible.
- Suitable for both: right- and left-handers.
- Through the embedded positioning of the button, unintended opening of the gate is not possible.
- No opening due to vibration possible.
- The locking mechanism doesn't function when there is pressure on the gate.

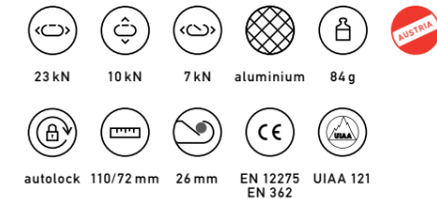


HMS RONDO Slide Autolock

Der HMS RONDO mit dem schnellsten Karabiner-Verschluss der Welt – dem Slide-Autolock! Dieser erfüllt alle Anforderungen hinsichtlich einfachen Handlings und fühlbarer Sicherheit. Die schwarze Version kommt mit einer abriebfesten Hard Coat Beschichtung für eine noch längere Lebensdauer. The HMS RONDO with the fastest locking mechanism worldwide – the Slide Autolock! The Slide Autolock meets all expectations concerning easy handling and tangible safety. The black version of the carabiner is hard-anodized. This makes the carabiner more abrasion-resistant for an even longer durability.

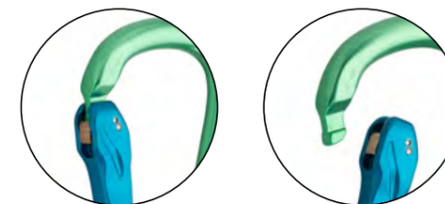


ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KR43H-X	● alu hard-anodized	a much longer lifetime, all black
KR43B-N	● alu anodized	
KR43B-N	● alu anodized	

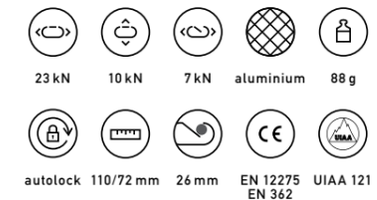


HMS RONDO Slide Autolock with SELFIE

Der HMS RONDO mit dem schnellsten Karabiner-Verschluss der Welt – dem Slide-Autolock! Dieser erfüllt alle Anforderungen hinsichtlich einfachen Handlings und fühlbarer Sicherheit. Die SELFIE Verdrehsicherung umschließt die Anseilschleife und hält den Karabiner so in Position für noch mehr Sicherheit und Komfort. Die schwarze Version kommt mit einer abriebfesten Hard Coat Beschichtung für eine vielfach längere Lebensdauer. The HMS RONDO with the fastest locking mechanism worldwide – the Slide Autolock! The Slide Autolock meets all expectations concerning easy handling and tangible safety. The SELFIE twist protection captures the belay loop and keeps the carabiner in place for more safety and comfort. The black version of the carabiner is hard-anodized. This makes the carabiner more abrasion-resistant for an even longer durability.



ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KR43H-XS	● alu hard-anodized	a much longer lifetime, twist protection
KR43B-NS	● alu anodized	twist protection



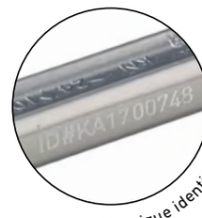
OVAL CARABINERS

Die ovale Form begünstigt in jeder Situation die optimale Ausrichtung des Karabiners nach der Längsachse und vermindert somit gefährliche Querbelastungen. Durch den runden Querschnitt der OVALO Karabiner wird zusätzlich das Seilhandling optimiert. Oval shaped carabiners find their optimal position in every situation, thus never compromising their maximum strength. There is hardly any possibility these carabiners turn on their side and are weighted in a dangerous cross-wise direction. In addition, the round profile at the upper and lower end of the OVALO carabiners optimizes rope handling.

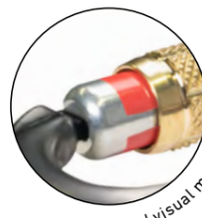


OVALO GI Screwlock

Ovalkarabiner mit leichtläufigem Schraubverschluss aus Messing und rundem Querschnitt, roter Karabiner-Offen-Markierung und individueller Nummerierung. Selbstreinigender Verschluss durch spezielle Fräsung im Gewinde. Oval shaped carabiner with self-cleaning brass sleeve screwlock and round profile, red visual safety band and unique identification number.

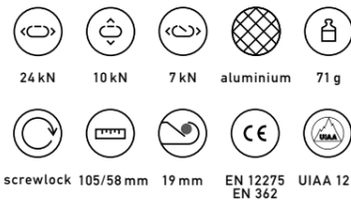


ID unique identification number



GR red visual marking

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KA13B-B-GI	alu anodized	gate red, unique ID
KA13B-G-GI	alu anodized	gate red, unique ID
KA13B-R-GI	alu anodized	gate red, unique ID
KA13B-Z-GI	alu anodized	gate red, unique ID



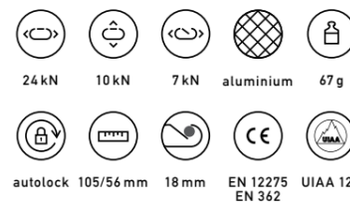
OVALO ID 3-Way Autolock

Ovalkarabiner als 3-Wege-Autolock mit rundem Querschnitt und individueller Nummerierung. Ovale shaped carabiner with 3-way autolock and unique identification number.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KA35B3-G-ID	alu anodized	unique ID



ID unique identification number



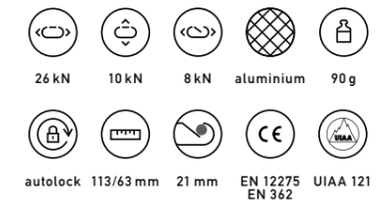
FIFTY:FIFTY 2-Chamber Autolock

Einzigartiger, patentierter Autolock Karabiner mit zwei identischen Kammern, die sich mittels geführter Feder nur wechselseitig öffnen lassen und automatisch schließen, sobald man die Feder loslässt. Unique, patented autolock carabiner featuring two identical compartments that open alternately with a sliding spring-loaded clip and lock automatically as soon as the clips are released.

- Eine Kammer bleibt immer geschlossen. Kammern lassen sich nur wechselseitig öffnen. The opening mechanism allows to open only one chamber at a time.
- Anwendungsbereiche: als klassischer Sicherungskarabiner, als Karabiner zur Selbstsicherung, für Seilschaften am Gletscher u.v.m. Range of application: as a belay carabiner in combination with a belay device, as personal anchor system, for glacier tracks and many more.
- Gleichermaßen für Rechts- und Linkshänder geeignet. Suitable for both right and left handers.
- Einhändige Bedienung möglich. One-handed handling possible.
- Form verhindert schwächende Querbelastung. Special shape prevents dangers of cross-loading.
- Kein Öffnen durch Vibration möglich. No opening due to vibration possible.



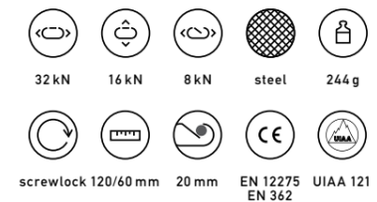
ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KX55B	alu anodized	patented, 2 chambers
KX550	alu anodized	patented, 2 chambers
KX55Z	alu anodized	patented, 2 chambers



SYMM OVAL Screwlock steel

Symmetrisch ovaler Stahlkarabiner mit Schraubverschluss. Symmetric oval shaped steel carabiner with screwlock.

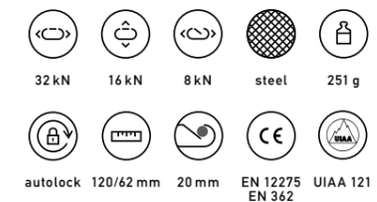
ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TK11AK	steel zinc-plated	class M



SYMM OVAL 3-Way Autolock steel

Symmetrisch ovaler Stahlkarabiner mit 3-Wege-Autolock. Symmetric oval shaped steel carabiner with 3-way autolock.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TK35AK3	steel zinc-plated	class M





ASymm OVAL Screwlock steel

Asymmetrisch ovaler Stahlkarabiner mit Schraubverschluss.
Asymmetric oval shaped steel carabiner with screwlock.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TF11AK	● steel zinc-plated	class M



ASymm OVAL 3-Way Autolock steel

Asymmetrisch ovaler Stahlkarabiner mit 3-Wege-Autolock.
Asymmetric oval shaped steel carabiner with 3-way autolock.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TF35AK3	● steel zinc-plated	class M



ASymm OVAL XL Screwlock steel

Asymmetrisch ovaler Stahlkarabiner im XL-Format mit 30 mm Karabineröffnung und Messingrolle.
Asymmetrical oval shaped steel carabiner in XL, 30 mm gate opening with brass sleeve.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TP11AK	● steel zinc-plated	class M, X-large



ASymm OVAL XL 3-Way Autolock steel

Asymmetrisch ovaler Stahlkarabiner im XL-Format mit 29 mm Karabineröffnung und Messinghülse.
Asymmetrical oval shaped steel carabiner in XL, 29 mm gate opening with brass sleeve.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TP35AK3	● steel zinc-plated	class M, X-large

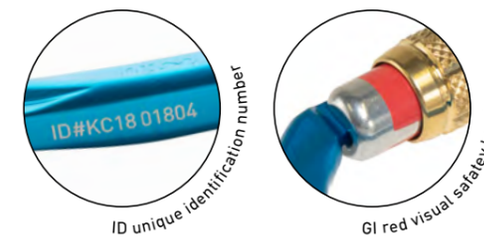


D-SHAPED & BIG-SIZED LOCKING CARABINERS

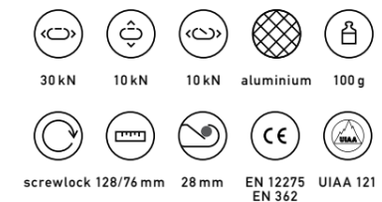
Karabiner in D-Form zeichnen sich durch hervorragende Bruchlastwerte zwischen 28 und 60 kN aus. In den Reihen der D-Form-Karabiner befinden sich auch viele große Verschlusskarabiner wie der PIRUM. Diese sind speziell für Anwendungen konzipiert, die etwas mehr Platz brauchen, beispielsweise bei der Verwendung als Zentralkarabiner oder bei dickeren Seildurchmessern. Die überdurchschnittlich große Schnapperöffnung schützt die Finger und minimiert selbst bei schnellem Klippen die Einklemmgefahr. D-shaped carabiners are characterized by a very high breaking load between 28 and 60 kN. Among the D-shaped carabiners are also many big-sized locking carabiners like the PIRUM. Big-sized locking carabiners are specially designed for situations where more space is needed, for example as a central carabiner or for working with ropes with thicker diameters. With a wide gate clearance, these carabiners minimize the risk of getting fingers caught while clipping.

PIRUM GI Screwlock

XL-Schraubkarabiner mit großer Schnapperöffnung, leichtläufiger Messingrolle, roter Karabiner-Offen-Markierung und individueller Nummerierung. Selbstreinigender Verschluss durch spezielle Fräsung im Gewinde. Durch seinen anatomisch geformten Rücken liegt der PIRUM besonders natürlich in der Hand und hat mit 30 kN ausgezeichnete Festigkeitswerte. Big-sized screwlock carabiner with wide gate opening, smooth and self-cleaning running brass sleeve, red visual safety band and unique identification number. The shape of the PIRUM is specially designed to lie naturally in your hand without reducing its strength: It is certified for 30 kN.



ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KC13B-B-GI	● alu anodized	gate red, unique ID





PIRUM GI Screwlock

XL-Schraubkarabiner mit großer Schnapperöffnung, roter Karabiner-Offen-Markierung und individueller Nummerierung. Selbstreinigender Verschluss durch spezielle Fräsung im Gewinde. Durch seinen anatomisch geformten Rücken liegt der PIRUM besonders natürlich in der Hand und hat mit 30 kN ausgezeichnete Festigkeitswerte. Big-sized carabiner with self-cleaning screwlock, wide gate opening, red visual safety band and unique identification number. The shape of the PIRUM is specially designed to lie naturally in your hand without reducing its strength. It is certified for 30 kN.

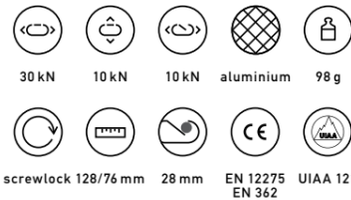


ID unique identification number



GI red visual safety band

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KC11B-X-GI	● alu anodized	all black, gate red, unique ID



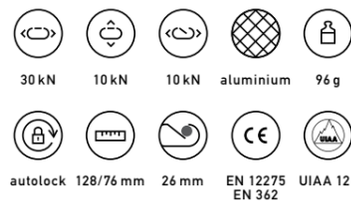
PIRUM ID 2-Way Autolock

2-Wege-Autolock Karabiner – drehen und drücken – im XL-Format mit großer Schnapperöffnung und individueller Nummerierung. Durch seinen anatomisch geformten Rücken liegt der PIRUM besonders natürlich in der Hand und hat mit 30 kN ausgezeichnete Festigkeitswerte. Big-sized 2-way autolock carabiner – twist and push – with wide gate opening and unique identification number. The form of the PIRUM is specially designed to lie naturally in your hand without reducing its strength. It is certified for 30 kN.



ID unique identification number

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KC35B-G-ID	● alu anodized	unique ID



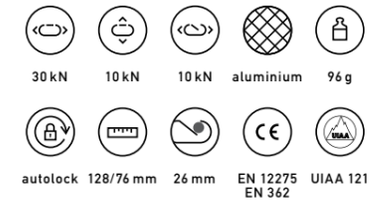
PIRUM ID 3-Way Autolock

3-Wege-Autolock Karabiner – heben, drehen und drücken – im XL-Format mit großer Schnapperöffnung und individueller Nummerierung. Durch seinen anatomisch geformten Rücken liegt der PIRUM besonders natürlich in der Hand und hat mit 30 kN ausgezeichnete Festigkeitswerte. Big sized 3-way autolock carabiner – lift, twist and push – with wide gate opening and unique identification number. The form of the PIRUM is specially designed to lie naturally in your hand without reducing its strength. It is certified for 30 kN.



ID unique identification number

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KC35B3-G-ID	● alu anodized	unique ID
KC35B3-X-ID	● alu anodized	all black, unique ID



2800 EVO Screwlock

Großer Aluminiumkarabiner in HMS Form mit Schraubverschluss, weiter Schnapperöffnung und hohen Festigkeiten. Large and strong aluminium carabiner in HMS shape with large gate opening.

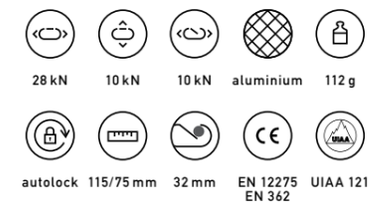
ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KW11A	● alu polished	
KW11B-X	● alu anodized	all black



2800 EVO 3-Way Autolock

Großer Aluminiumkarabiner in HMS Form mit 3-Wege-Autolock, weiter Schnapperöffnung und hohen Festigkeiten. Large and strong aluminium 3-way autolock carabiner in HMS shape with large gate opening.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
KW35A3	● alu polished	
KW35B3	● alu anodized	





D SYMM Screwlock steel

Starke Karabinerform aus Stahl mit Schraubverschluss.
Strong carabiner shape with screwlock, made of steel.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
Tl61A	● steel zinc-plated	extrastrong



D ASYMM Screwlock steel

Starker Stahlkarabiner mit Schraubverschluss.
Strong carabiner shape with screwlock, made of steel.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TN11AK	● steel zinc-plated	class M
TN11AK-X	● steel ktl coated	all black, class M



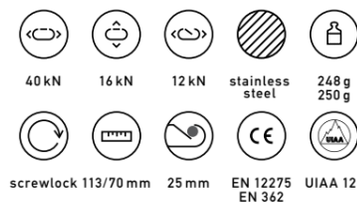
D ASYMM Screwlock stainless steel

Starker Edelstahlkarabiner mit Schraubverschluss, mit oder ohne Splint verfügbar.
Strong carabiner shape with screwlock, made of stainless steel. Available with or without splint.



TN11AK-IS with splint

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TN11AK-I	● stainless steel pol.	class M
TN11AK-IS	● stainless steel pol.	splint, class M



D ASYMM 3-Way Autolock stainless steel

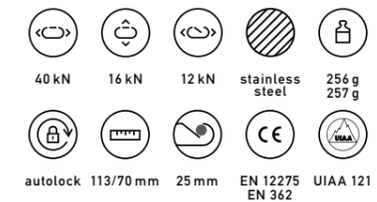
Starker Edelstahlkarabiner mit 3-Wege-Autolock, mit oder ohne Splint verfügbar.
Strong carabiner shape with 3-way autolock, made of stainless steel. Available with or without splint.



TN35AK3-IS with splint



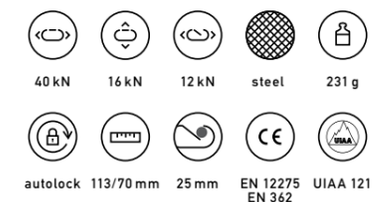
ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TN35AK3-I	● stainless steel pol.	class M
TN35AK3-IS	● stainless steel pol.	splint, class M



D ASYMM 3-Way Autolock steel

Starker Stahlkarabiner mit 3-Wege-Autolock.
Strong carabiner shape with 3-way autolock, made of steel.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
TN35AK3	● steel zinc-plated	class M



FLUGSPORT KARABINER

AIR SPORTS CARABINERS



ROCKET
Slide Autolock



STRATUS SLIM
Slide Autlock



STRATUS
Slide Autolock



POWERFLY
Slide Autolock

Informationen zu unseren Flugkarabinern findest du auf austrialpin.at. Please find all information about our air sports carabiners on austrialpin.at

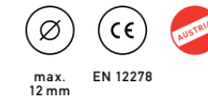
ROLLEN

PULLEYS

Pulley

Seitrolle mit aufklappbaren Seitenlaschen und Kunststoffrolle.
With hinged side blades and synthetic pulley.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	LOAD CAPACITY	STRENGTH
AL02A	● alu polished, plastic	2x2 kN	15 kN
AL02B	● alu anodized, plastic	2x2 kN	15 kN



STRAIGHT PULLEY

Rolle mit gerader Achsenausrichtung. Gehäuse aus Aluminium mit hochwertiger Messingrolle.
Pulley with straight rollaxis. Body made of aluminium with premium brass roll.

ART.NO.	FEATURES	MATERIAL	SLOT	WEIGHT
FL32A	XS	aluminium, brass	9 mm	7 g
FL12A	standard	aluminium, brass	15 mm	9,5 g



ROLLAXIS OFFSET 90° PULLEY

Achse 90° gedreht. Gehäuse aus Aluminium mit hochwertiger Messingrolle.
Rollaxis offset 90°. Body made of aluminium with premium brass roll.

ART.NO.	FEATURES	MATERIAL	SLOT	WEIGHT
FL33A	XS	aluminium, brass	9 mm	7 g
FL13A	standard	aluminium, brass	15 mm	9,5 g



SORTIMENTS AUSZUG

SICHERUNGS- UND ABSEILGERÄTE

BELAY AND RAPPEL DEVICES

EXTRACT



NEW

GOLD FISH Autotube Set with RONDO Slide Autolock SELFIE

Autotuber-Set mit GOLD FISH und RONDO Slide-Autolock Karabiner für eine absolut einfache Handhabung ohne Sicherheitseinbußen. Der Karabiner ist hartbeschichtet für eine vielfach längere Lebensdauer. Dank der selbstständigen Blockierfunktion des GOLD FISH, der vereinfachten Funktionsweise des Karabiners und der integrierten SELFIE-Verdrehsicherung eignet sich dieses Set für all diejenigen, die ein zuverlässiges Sicherungsgerät suchen. Autotube set includes GOLD FISH autotube and RONDO Slide Autolock carabiner for easy handling without sacrificing safety. The carabiner is hard-anodized for a much longer lifetime. Thanks to its automatic locking function and the easy-to-use carabiner with the integrated SELFIE twist protection, this autotube set is perfect for everyone who is looking for a reliable belay device.

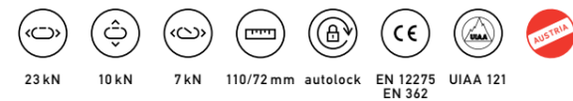


ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
AB24Y-SET	● alu anodized, hard-anodized	PATENTED incl. HMS RONDO Slide Autolock SELFIE

TECH. SPECS. | FISH & SET



TECH. SPECS. | RONDO



NEMO Figure-8

Sehr kleiner und leichter Abseilachter, besonders geeignet für den Behelfseinsatz mit dünnen 6 mm Leinen. Small and lightweight figure-8. Ideal for the alternative or emergency use (e.g. rappelling) with thin 6 mm cords.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
AF09B-B	● alu anodized	9 different grades of rope friction and 3 options for locking

>> tested in combination with AUSTRIALPIN 22 kN CORE.DY only <<



NEMO FIX Figure-8

Sehr kleiner und leichter Abseilachter, besonders geeignet für den Behelfseinsatz mit dünnen 6 mm Leinen. Die Gummifixierung verhindert das Verrutschen des Karabiners und sorgt für geräuscharme Benützung. Small and lightweight figure-8. Ideal for the alternative or emergency use (e.g. rappelling) with thin 6 mm cords. Rubber fixation prevents the carabiner from slipping out of position and guarantees soundless rappelling.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
AF09B-X-F	● alu anodized	incl. rubber fixation



NO.MAD Figure-8

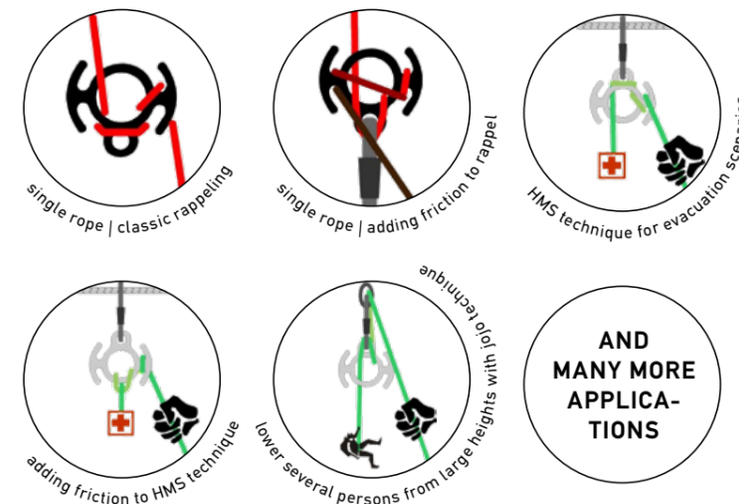
Speziell geformter Abseilachter, besonders geeignet für Canyoning und Seilbergungen. Die Gummifixierung verhindert das Verrutschen des Achters im Karabiner und sorgt für geräuscharme Benützung. Specially formed figure-8, ideal for canyoning and rope rescue. Rubber fixation prevents the carabiner from slipping out of position and guarantees soundless rappelling.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
AF10A-F	● alu polished	9 different grades of rope friction and 3 options for locking,
AF10B-Y-F	● alu anodized	incl. rubber fixation
AF10B-X-F	● alu anodized	



ROPE.X Figure-8

Speziell geformter Abseilachter, besonders geeignet für Canyoning und Seilbergungen. Das ideale Tool für den Guide. Specially formed figure-8, ideal for canyoning and rope rescue. The ideal tool for guides.



ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
AF50C	● alu anodized	many different grades of rope friction and options for locking
AF50H-X	● alu hard anodized	a much longer lifetime, many different grades of rope friction and options for locking





FIGURE-8

Geschmiedeter Standard Abseilachter.
Forged figure-8.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	FEATURES
AF02B-B	● alu anodized	
AF02B-O	● alu anodized	
AF02B-R	● alu anodized	
AF02B-X	● alu anodized	



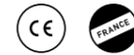
132/75 mm 7,3-10,5 mm 110 g EN 15151-2 UIAA 129



Maillon Rapides

Die originalen Rapidglieder, CE-geprüft und markiert. Im 10er Pack erhältlich.
Original maillon rapide, CE-certified and marked. Available in packs of 10 pcs.

ART.NO.	MATERIAL & FINISH	DIAMETER	STRENGTH	P.U.
RG07.10	stainless steel	7 mm G0	40 kN	10 pcs.
RG08.10	steel zinc-plated	8 mm	35 kN	10 pcs.
RG10.10	steel zinc-plated	10 mm	55 kN	10 pcs.
RG10I.10	stainless steel	10 mm	90 kN	10 pcs.



NITRO Anti-Theft

Diebstahlsicherung. Wird zwischen Karabiner und Rapidglied gesteckt und verhindert unlauteres Entfernen. Im 10er Pack erhältlich. Theft protection. Is placed inbetween carabiner and maillon rapide. Available in packs of 10 pcs.

ART.NO.	MATERIAL	FEATURES	P.U.
ZS00KS-10	polymer	theft protection	10 pcs.



>> carabiners not included <<



SORTIMENTS AUSZUG

REEPSCHNÜRE UND SCHLINGEN

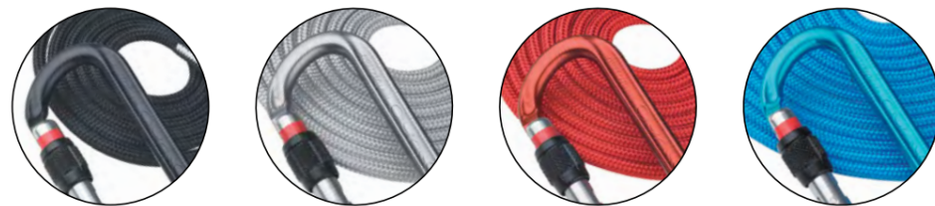
CORDS AND SLINGS EXTRACT



DYNA.MIT Dyneema Cord

Innovatives Set für Alpinisten, bestehend aus 4 unterschiedlich langen Reepschnüren in Kern-Mantel-Konstruktion und 4 farblich dazu passenden OVALO GI Schraubkarabinern mit roter Karabiner-Offen-Markierung und individueller Nummerierung. Erleichtert das Handling am Berg. A mountaineering set comprised of 4 cords in different lengths with dyneema core, each with an OVALO GI locking carabiner with a red visual safety band and a unique identification number. The OVALO GI carabiners come in the matching color, simplifying material handling in the mountains.

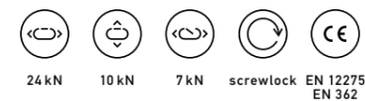
- + Extrahohe Festigkeit der Reepschnur von 22 kN im Einzelstrang.
- + Vereint die besten Eigenschaften der vernähten Bandschlinge (universelle Einsetzbarkeit und hohe Festigkeit) und der Reepschnur (problemlos steckbar, in der Länge anpassbar und knotbar, kaum Feuchtigkeitsaufnahme).
- + Erleichtert die Materialauswahl für Hochtouren und alpines Gelände und sorgt mit dem Farbkonzept Blau, Grau, Rot, Schwarz für Klarheit am Standplatz und bei der Materialübergabe.
- + Erleichtert den Aufbau und die Übersicht bei Rettungstechniken.
- + Problemloses, übersichtliches Tragen um den Körper durch perfekt angepasste Längen und abgestimmte Farben.
- + Die auf 5 cm vernähten Enden verhindern ein Herausrutschen des Knotens sowie eine Mantelverschiebung und eignen sich ideal zum Stecken und Verlängern.
- + Extra high breaking strength of 22 kN (single strand).
- + 6 mm diameter cord with dyneema-core and polyester sheath combined for optimal performance of a sewn sling (universal functionality) and cord (can be knotted without difficulty).
- + The color concept blue, grey, red, black facilitates material handling, organizes the belay, makes trading off material easy and clarifies the setup of rescue systems.
- + The adjusted lengths allow you to select what you want as quickly as possible (black: simple, red/grey: double, blue: triple).
- + The ends are sewn at 5 cm to minimize slipping of the sheath due to correct knot placement.



ART.NO.	MATERIAL	LENGTH	FEATURES	WEIGHT
ZS04RY-SET	core: dyneema, sheath: PES, carabiner: aluminium	170/290/290/530 cm	set of 4 cords & 4 carabiners	606 g
ZS17RY-Z	core: dyneema, sheath: PES	170 cm single strand		46 g
ZS29RY-G	core: dyneema, sheath: PES	290 cm single strand		74 g
ZS29RY-R	core: dyneema, sheath: PES	290 cm single strand		74 g
ZS53RY-B	core: dyneema, sheath: PES	530 cm single strand		135 g

>> single cords do not include carabiners <<

TECH. SPECS. | OVALO GI



TECH. SPECS. | CORD



CORE.DY Rap Line

Extrastarke, statische 6 mm Abseilleine. Ideale Verwendung in Kombination mit dem kleinen Abseilachter NEMO. Extra strong, static 6 mm rap line. Use with the small figure-8 NEMO.

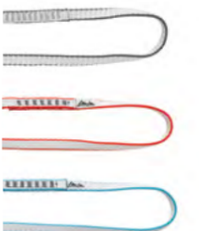
ART.NO.	MATERIAL	LENGTH	WEIGHT
ZS30DA	core: vectran, sheath: aramide, PES	30 m	975 g
ZS60DA	core: vectran, sheath: aramide, PES	60 m	1950 g



Dyneema Slings

Bandschlinge aus Dyneema-Faser für hohe Festigkeitswerte bei minimalem Gewicht. High-strength dyneema sling with minimum weight.

ART.NO.	MATERIAL	LENGTH	WEIGHT
ZS60BY-Z	dyneema	60 cm	27 g
ZS12BY-R	dyneema	120 cm	49 g
ZS18BY-B	dyneema	180 cm	73 g



Inco Prusik Sling

Klemmschlinge als Rücklaufsicherung beim Abseilen und als Prusikersatz bei einer Seilrolle. Prusik sling as back run safety device for rappelling and as prusik alternative for the pulley.

ART.NO.	MATERIAL	LENGTH	FEATURES
ZS45PS	technora, PES	45 cm	loops seamlessly spliced



Alpine Slings

Gespleißte Dyneemaschlinge mit 2 Augen. Funktioniert wie eine lange Expressschlinge und kann auch als Standschlinge für Ausgleichs- und Reihenverankerung verwendet werden. Endverbindungen sind ohne Nähte gespleißt. Die Schlingenlängen sind variabel und können mehrfach verkürzt werden. Das einfache und intuitive Design verringert die Gefahr von Anwenderfehlern. Dyneema slings with two eyeloops that are seamlessly spliced. Can be used as a runner, but work as an XL sling as well. The simple intuitive design decreases the risk of user errors. The length of the slings is variable and can be shortened multiple times.

ART.NO.	MATERIAL	LENGTH	WEIGHT
ZS45DG	spliced dyneema	45 cm single strand	19 g
ZS12DG	spliced dyneema	120 cm single strand	35 g
ZS24DG	spliced dyneema	240 cm single strand	56 g



FASHION



COBRA T-Shirt

Das originale AUSTRIALPIN COBRA® T-Shirt: Ein Must-Have für all jene, die auf die stärkste Schnalle der Welt vertrauen! Dieses Oeko-Tex T-Shirt ist zu 100 % aus Baumwolle – für ein gutes Gefühl auf der Haut. Der kultige COBRA® Logo-Druck und kleine Details wie das Markenetikett am Saum machen dieses T-Shirt zu einem hochwertigen Begleiter – made in Europe! Regular Fit. The original AUSTRIALPIN COBRA® t-shirt: A must-have for all who put their trust in the world's strongest buckle! This Oeko-Tex t-shirt is made of 100 % cotton for a good feeling on the skin. The iconic COBRA® logo print and little details like the brand label on the hem make this t-shirt a top-quality companion – made in Europe! Regular Fit.



BRAND LOGO

ART.NO.	MATERIAL	SIZE	FEATURES
ZC10EZ-S	● 100 % cotton	S	brand logo on seam
ZC10EZ-M	● 100 % cotton	M	brand logo on seam
ZC10EZ-L	● 100 % cotton	L	brand logo on seam
ZC10EZ-XL	● 100 % cotton	XL	brand logo on seam



COBRA Patch

Das Original COBRA® Wappen mit Klett.
Original COBRA® patch with velcro.

ART.NO.	MATERIAL	FEATURES
ZC02	● textile	velcro back



Loden Belt COBRA® 38

Schon mal 18 kN Zug gehalten? Eine Raumstation mit Nachschub versorgt? Weltrekorde in der Stratosphäre gebrochen? Oder als Hollywood Requisite gefeiert worden? Die COBRA®, stärkste & sicherste Schnalle weltweit, übernimmt überall dort tragende Rollen, wo du es nicht erwarten würdest. Jetzt gibt es das kleine Stück Aluminium, stolz entwickelt und zu 100 % gefertigt in Tirol, als Fashion Accessoire am hochwertigen Ledergürtel in Lodenoptik. Erfahre mehr über die COBRA® und ihre vielfältigen Einsatzbereiche: Already held 18kN? Helped resupplying a space station? Broken world records in the stratosphere? No stranger to the spotlight in Hollywood? The COBRA® Quick Release, the world's strongest and safest buckle, takes on important roles in places you wouldn't expect. This little piece of aluminium, proudly developed, designed, and manufactured in Tirol, is now available as a fashion accessory on a high-end leather belt with loden look. Learn more about the AUSTRIALPIN COBRA® and its wide range of use.



#AUSTRIALPINCOBRA



ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BL80MM	● alu anodized ● leather	XS	70 cm	80 cm
BL90MM	● alu anodized ● leather	S	80 cm	90 cm
BL100MM	● alu anodized ● leather	M	90 cm	100 cm
BL110MM	● alu anodized ● leather	L	100 cm	110 cm
BL120MM	● alu anodized ● leather	XL	110 cm	120 cm



buckle



belt strap



Loden Belt COBRA® 38

Technology meets fashion. Ledergürtel in Lodenoptik mit original COBRA® Schnalle.
Technology meets fashion. Genuine leather belt with loden look and original COBRA® buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BL80FM	● alu anodized ● leather	XS	70 cm	80 cm
BL90FM	● alu anodized ● leather	S	80 cm	90 cm
BL100FM	● alu anodized ● leather	M	90 cm	100 cm
BL110FM	● alu anodized ● leather	L	100 cm	110 cm
BL120FM	● alu anodized ● leather	XL	110 cm	120 cm



buckle



belt strap



Leather Belt COBRA® 38

Technology meets fashion. Gürtel aus dunkelbraunem Echtleder mit original COBRA® Schnalle.
Technology meets fashion. Dark brown genuine leather belt with original COBRA® buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BC80AU	● alu polished ● leather	XS	70 cm	80 cm
BC90AU	● alu polished ● leather	S	80 cm	90 cm
BC100AU	● alu polished ● leather	M	90 cm	100 cm
BC110AU	● alu polished ● leather	L	100 cm	110 cm
BC120AU	● alu polished ● leather	XL	110 cm	120 cm



buckle



belt strap





Leather Belt COBRA® 38

Technology meets fashion. Gürtel aus schwarzem Echtleder mit original COBRA® Schnalle.
Technology meets fashion. Black genuine leather belt with original COBRA® buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BC80MX	● alu anodized ● leather	XS	70 cm	80 cm
BC90MX	● alu anodized ● leather	S	80 cm	90 cm
BC100MX	● alu anodized ● leather	M	90 cm	100 cm
BC110MX	● alu anodized ● leather	L	100 cm	110 cm
BC120MX	● alu anodized ● leather	XL	110 cm	120 cm



Leather Belt COBRA® 38

Technology meets fashion. Gürtel aus schwarzem Echtleder mit original COBRA® Schnalle.
Technology meets fashion. Black genuine leather belt with original COBRA® buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BC80BX-N	● alu anodized ● leather	XS	70 cm	80 cm
BC90BX-N	● alu anodized ● leather	S	80 cm	90 cm
BC100BX-N	● alu anodized ● leather	M	90 cm	100 cm
BC110BX-N	● alu anodized ● leather	L	100 cm	110 cm
BC120BX-N	● alu anodized ● leather	XL	110 cm	120 cm



Leather Belt COBRA® 38

Technology meets fashion. Gürtel aus schwarzem Echtleder mit original COBRA® Schnalle.
Technology meets fashion. Black genuine leather belt with original COBRA® buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BC80BX	● alu anodized ● leather	XS	70 cm	80 cm
BC90BX	● alu anodized ● leather	S	80 cm	90 cm
BC100BX	● alu anodized ● leather	M	90 cm	100 cm
BC110BX	● alu anodized ● leather	L	100 cm	110 cm
BC120BX	● alu anodized ● leather	XL	110 cm	120 cm



Textile Belt COBRA® 38

Technology meets fashion. Hochwertiger Textilgürtel mit Topo-Design, hochwertigen Lederdetails und original COBRA® Schnalle. Technology meets fashion. High-end textile belt with topo design, high-quality leather patches and original COBRA® buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BT80EP	● alu HPC ● textile	XS	70 cm	80 cm
BT90EP	● alu HPC ● textile	S	80 cm	90 cm
BT100EP	● alu HPC ● textile	M	90 cm	100 cm
BT110EP	● alu HPC ● textile	L	100 cm	110 cm
BT120EP	● alu HPC ● textile	XL	110 cm	120 cm



Textile Belt COBRA® 38

Technology meets fashion. Hochwertiger Textilgürtel mit Topo-Design, hochwertigen Lederdetails und original COBRA® Schnalle. Technology meets fashion. High-end textile belt with topo design, high-quality leather patches and original COBRA® buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BT80EF	● alu HPC ● textile	XS	70 cm	80 cm
BT90EF	● alu HPC ● textile	S	80 cm	90 cm
BT100EF	● alu HPC ● textile	M	90 cm	100 cm
BT110EF	● alu HPC ● textile	L	100 cm	110 cm
BT120EF	● alu HPC ● textile	XL	110 cm	120 cm



Textile Belt COBRA® 38

Technology meets fashion. Hochwertiger Textilgürtel mit Topo-Design, hochwertigen Lederdetails und original COBRA® Schnalle. Technology meets fashion. High-end textile belt with topo design, high-quality leather patches and original COBRA® buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BT80MX	● alu anodized ● textile	XS	70 cm	80 cm
BT90MX	● alu anodized ● textile	S	80 cm	90 cm
BT100MX	● alu anodized ● textile	M	90 cm	100 cm
BT110MX	● alu anodized ● textile	L	100 cm	110 cm
BT120MX	● alu anodized ● textile	XL	110 cm	120 cm



Textile Stretch Belt COBRAFRAME 38

Komfortabler Gürtel aus stretchfähigem Webband und COBRAFRAME Rückfädelschnalle.
Comfortable textile belt made of stretch textile with COBRAFRAME thread back buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BS80AS	● alu polished ● textile	XS	70 cm	80 cm
BS90AS	● alu polished ● textile	S	80 cm	90 cm
BS100AS	● alu polished ● textile	M	90 cm	100 cm
BS110AS	● alu polished ● textile	L	100 cm	110 cm
BS120AS	● alu polished ● textile	XL	110 cm	120 cm



Textile Stretch Belt COBRAFRAME 38

Komfortabler Gürtel aus stretchfähigem Webband und COBRAFRAME Rückfädelschnalle.
Comfortable textile belt made of stretch textile with COBRAFRAME thread back buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BS80YY	● alu anodized ● textile	XS	70 cm	80 cm
BS90YY	● alu anodized ● textile	S	80 cm	90 cm
BS100YY	● alu anodized ● textile	M	90 cm	100 cm
BS110YY	● alu anodized ● textile	L	100 cm	110 cm
BS120YY	● alu anodized ● textile	XL	110 cm	120 cm





Textile Belt COBRAFRAME 38

Gürtel aus terrakotta-farbigem Webband und schwarzer COBRAFRAME Rückfädelschnalle.
Terracotta colored textile belt with black COBRAFRAME thread back buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BF80KS	● alu ktl ● textile	XS	70 cm	80 cm
BF90KS	● alu ktl ● textile	S	80 cm	90 cm
BF100KS	● alu ktl ● textile	M	90 cm	100 cm
BF110KS	● alu ktl ● textile	L	100 cm	110 cm
BF120KS	● alu ktl ● textile	XL	110 cm	120 cm



Textile Belt COBRAFRAME 38

Gürtel aus knallig blauem Webband und schwarzer COBRAFRAME Rückfädelschnalle.
Light blue colored textile belt with black COBRAFRAME thread back buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BF80KB	● alu ktl ● textile	XS	70 cm	80 cm
BF90KB	● alu ktl ● textile	S	80 cm	90 cm
BF100KB	● alu ktl ● textile	M	90 cm	100 cm
BF110KB	● alu ktl ● textile	L	100 cm	110 cm
BF120KB	● alu ktl ● textile	XL	110 cm	120 cm



Textile Belt COBRAFRAME 38

Gürtel aus schwarzem Webband und schwarzer COBRAFRAME Rückfädelschnalle.
Black colored textile belt with black COBRAFRAME thread back buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BF80KM	● alu ktl ● textile	XS	70 cm	80 cm
BF90KM	● alu ktl ● textile	S	80 cm	90 cm
BF100KM	● alu ktl ● textile	M	90 cm	100 cm
BF110KM	● alu ktl ● textile	L	100 cm	110 cm
BF120KM	● alu ktl ● textile	XL	110 cm	120 cm



Textile Belt COBRAFRAME 38

Gürtel aus kiwi-grünem Webband und schwarzer COBRAFRAME Rückfädelschnalle.
Kiwi-green colored textile belt with black COBRAFRAME thread back buckle.

ART.NO.	BUCKLE & BELT	SIZE	MIN.	WAIST
BF80KN	● alu ktl ● textile	XS	70 cm	80 cm
BF90KN	● alu ktl ● textile	S	80 cm	90 cm
BF100KN	● alu ktl ● textile	M	90 cm	100 cm
BF110KN	● alu ktl ● textile	L	100 cm	110 cm
BF120KN	● alu ktl ● textile	XL	110 cm	120 cm



DISCOVER EVEN MORE PRODUCTS!



DOWNLOAD NOW!

+

austrialpin.at

Unseren Katalog mit allen Sport- und Sicherheitsprodukten findest du online zum Download! Download our catalog with all sports and safety products online!



photocredit: Peter Manhartsberger



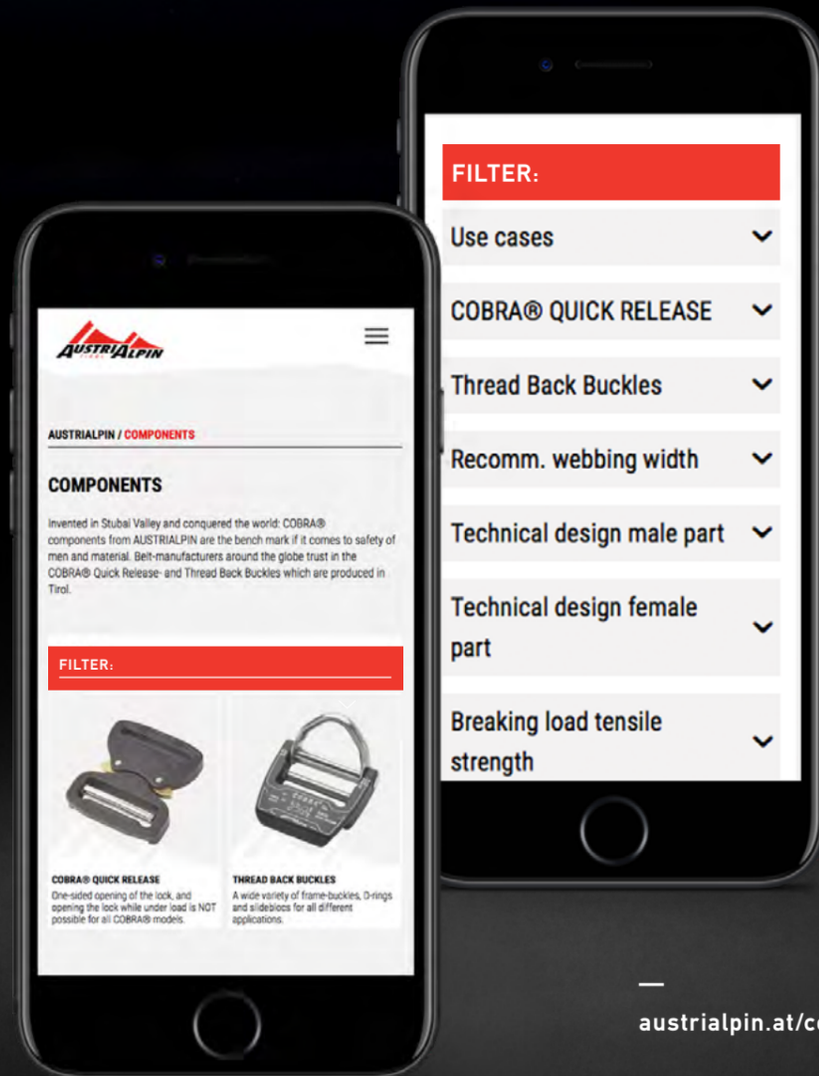
photocredit: Peter Manhartsberger



photocredit: Peter Manhartsberger



photocredit: Peter Manhartsberger



MADE IN AUSTRIA

— austrialpin.at/components

Mit den Filteroptionen auf unserer Website gelangst du direkt zur Komponente deiner Wahl.

Have a look at our website and use the web content filter to choose your favourite component.

— Die gesamte AUSTRIALPIN Palette an Produkten und Komponenten findest du auf unserer Website.

Find the complete AUSTRIALPIN product and component range on our website.

Owner, editor and publisher
AUSTRIALPIN GmbH

Concept and realisation
© Bureau Rabensteiner

Product photography
Fred Einkemmer, Mike Rabensteiner

Text
AUSTRIALPIN & Julia Enghart

Print
in Austria, 2019

VERY SPECIAL THANKS to our team athletes, photographers, business partners and everyone else who is, in one way or the other, part of the AUSTRIALPIN family!

All data are subject to change and are provided without any guarantee. Printing and layout errors excepted.

HEAD OFFICE
AUSTRIALPIN GmbH
Industriezone C2a
6166 Fulpmes | Austria

T +43 5225 652 48 0
F +43 5225 652 48 2
office@austrialpin.at

www.austrialpin.at



HEAD OFFICE

AUSTRIALPIN GmbH
Industriezone C2a
6166 Fulpmes | Austria
T +43 5225 652 48 0
F +43 5225 652 48 2
office@austrialpin.at
www.austrialpin.at

Finest manufactured
PPE safety hardware

Made in Tirol
Austria

2020/21