

# MAILLON RAPIDE oval verzinkt



#gravityisalwaysandeverywhere





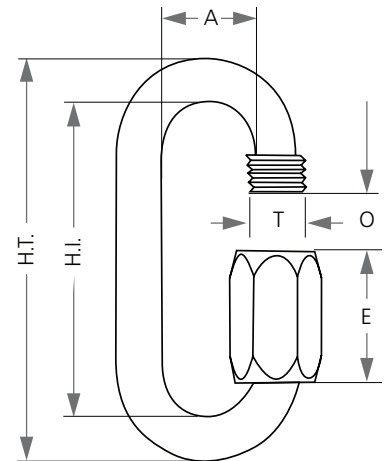
# # K820...

## SCHRAUBKETTENGLIED MAILLON OVAL VERZINKT

Maillon Rapide, Quicklink (Quick Link) oder auch Schraubkettenglied.

Eine Idee aus Frankreich, die ursprünglich dazu diente Ketten in der Landwirtschaft reparieren zu können. Diese Idee wurde vor über 80 Jahren geboren (Stand 2020). Seit einer Reihe von Jahren findet dieses kleine, aber universelle Metallteil, auch seine Verwendung in der Kletterei, im Fallschirm- oder Gleitschirmsport, in der Nautik/Seefahrt, in der Höhlenforschung, Hochseilgarten, Slackline, Highline, Canyoning oder auch in der Veranstaltungstechnik.

Mittlerweile hat sich eine Vielzahl von Formen und Größen entwickelt und auch eine ganze Reihe, 22 an der Zahl, die die PSA Norm EN 362 (Industriekletterer, Rettung, Seilzugangstechnik o.ä.) und EN 12275 (Sportklettern) verfügen. Verschiedenste Materialien wie Aluminium, verzinkter Stahl oder Edelstahl und verschiedenste Formen wie Öse, Trapez, Oval oder auch Sonderformen wie „twisted“, also in sich gedreht oder gekröpft. Über die Jahre haben sich viele Verwendungen gefunden, auch in der Industrie, Ladungssicherung/Transportwesen, Auto, Camping und viele andere, dem Nutzer bleibt es seiner Fantasie überlassen was man noch alles mit einem Maillon verbinden, befestigen oder aufhängen kann. Bei uns gibt es alle Modelle, auch die nicht zertifizierten, ab Lager. Wir liefern nur das Original, Maillon Rapide, Made in France.



### Technischen Daten

Art.-Nr.	Durchm.	H.T.	H.I.	A	O	E	T	Gewicht	WLL	BL	BL *PSA	Drehm.
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	g	kg	kg	kN	N.m
K82025Z	2,5	26	21	7	3,5	8	3,5	3	35	175		0,15
K82004Z	4	39,5	31,5	11,5	5,5	12,5	6	12	180	900		0,70
K82005Z	5	49,5	39,5	13	6,5	16	7	21	280	1400		0,80
K82006Z	6	57	45	14,5	7,5	19	9	35	400	2000		1,20
<b>K82008Z*</b>	8	74	58	17,5	11	24	11	77	700	3500	<b>35</b>	3,00
<b>K82009Z*</b>	9	80	62	19	11	26	12	103	900	4500	<b>45</b>	4,50
<b>K82010Z*</b>	10	89	69	20,5	12	29	13	137	1100	5500	<b>55</b>	7,00
K82012Z	12	104,5	80,5	23,5	15	33	15	232	1500	7500		9,00

WLL: Nutzlast, BL: Bruchlast - \*PSA-Normen: CE • EN362 • EN12275 • UIAA  
 Draht: Stahl FM-8, Norm AFNOR 35-051, EN10016-2 | Mutter: Stahl A-42-FM, 11 SMN 30 (1.0715), EN 10087



**Aliens GmbH**  
 Georg-Hardt-Straße 7, 83624 Otterfing  
 Tel. 0049 (0)8024 6080 30  
 Fax 0049 (0)8024 6080 312  
 info@aliens-outdoor.de  
 www.aliens-outdoor.de



Kontakt

**100 %**  
 Made in Europe



SocialMedia