

# KARABINERHAKEN



**DATENBLATT**  
**M8249 – ÄHNL. DIN 5299 C**

**IHRE VERBINDUNG ZUM ERFOLG**  
***YOUR ACCESS TO SUCCESS***

# M8249 – ÄHNL. DIN 5299 C

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

**Karabinerhaken**, auch **Feuerwehr-Karabinerhaken** oder umgangssprachlich kurz **Karabiner** genannt, ist ein Haken mit federunterstütztem Schnappverschluss.

In der Regel dienen Karabinerhaken der schnellen Befestigung von leichten Gegenständen an Schlaufen, Ösen und Kauschen.

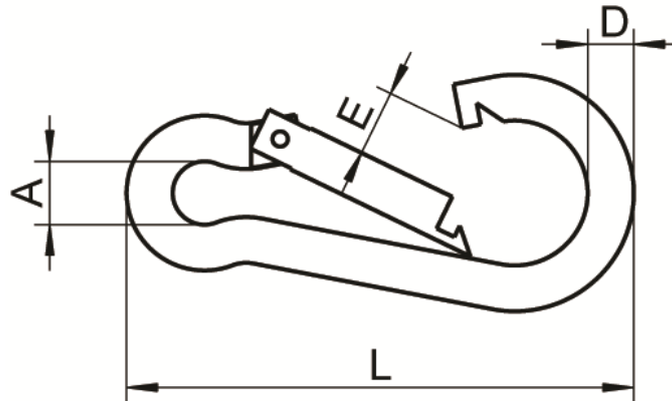
<b>Materialart</b>	Edelstahl
<b>Güte</b>	A4-AISI316 (Feder A2-AISI304)
<b>Oberfläche</b>	elektropoliert

## ANWENDUNG



**SCHNELLE BEFESTIGUNG AN SCHLAUFEN, ÖSEN UND KAUSCHEN**

# MAßANGABEN (MM)



Länge L	D	A	E	Sichere Arbeitslast kg	Mind. Bruchlast kN
30	3	5	5	25	0,9
40	4	6,5	6	60	2,3
50	5	8	7	85	3,4
60	6	9	8	130	5,1
70	7	10,5	8	160	6,3
80	8	12	9	200	7,8
100	10	15	12	300	11,8
120	11	18	16	350	13,9
140	12	20	19	420	16,5