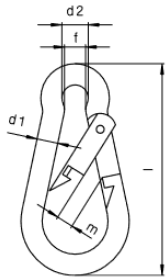


Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise

Informazioni generali sulla sicurezza e avvertenze / Información general de seguridad y advertencias / Informations générales de sécurité et d'avertissement / Algemene veiligheids- en waarschuwinginformatie / General safety and warning information



DE:

Produkt: Feuerwehr-Karabiner

Norm: DIN 5299C

Ausführung: Galvanisch verzinkt

Verwendungszweck:

Der Feuerwehr-Karabiner nach DIN 5299C dient als Verbindungselement und wird für Befestigungsaufgaben in nicht sicherheitskritischen Anwendungen verwendet. Er eignet sich zum Einhängen und Sichern leichter bis mittelschwerer Lasten im Innen- und Außenbereich. Dieser Karabiner ist nicht für tragende oder lebenssichernde Anwendungen vorgesehen.

Sicherheits- und Warnhinweise:

- Nicht für sicherheitsrelevante Anwendungen geeignet:** Dieser Feuerwehr-Karabiner ist ausschließlich für allgemeine Befestigungsanwendungen konzipiert. Er darf nicht für lebenssichernde Anwendungen, Personensicherung oder in tragenden Konstruktionen eingesetzt werden.
- Belastungsgrenzen beachten:** Achten Sie darauf, die empfohlenen Belastungsgrenzen einzuhalten. Eine Überschreitung der Belastungskapazität kann zu Materialversagen und potenziellen Gefahren führen.
- Montage und Verwendung:** Der Karabiner ist so zu verwenden, dass er nicht quer belastet wird, um Materialermüdung und Bruch zu vermeiden. Vermeiden Sie es, den Karabiner übermäßig zu biegen oder unter Spannung zu verwenden.
- Korrosionsschutz:** Die galvanische Verzinkung bietet begrenzten Schutz gegen Korrosion. Verwenden Sie den Karabiner vorzugsweise in trockenen Umgebungen oder geschützten Außenbereichen. Für stark korrosive oder dauerhafte Außenanwendungen ist er nicht geeignet.
- Regelmäßige Inspektion:** Überprüfen Sie den Karabiner regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung, Korrosion oder mechanischen Schäden. Sollte der Karabiner sichtbare Schäden aufweisen, ersetzen Sie ihn umgehend, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Kontakt mit Chemikalien vermeiden:** Aggressive Chemikalien oder Lösungsmittel können die Verzinkung beschädigen und die Korrosionsbeständigkeit beeinträchtigen. Vermeiden Sie den Kontakt mit solchen Substanzen.

Herstellungsland: China

Hersteller / Importeur: BIAT GmbH & Co. KG, Röntgenstraße 40, 57439 Attendorn, Deutschland, E-Mail: biat@biat.de

Verantwortliche Person: Christoph Palme e.K., Inh. Christoph Hickisch, Zeissstraße 14, 53359 Rheinbach, Deutschland, E-Mail: mail@palme-leuchten.de

Artikel-Nr. Article-No.	Nenngröße Nominal Size	d1	d2	f	l	m	WLL to.	Gewicht kg/ 100 Stck. Weight kg/100 pieces
0972	40 x 4	4	7	4,00	40	6	0,10	1
0973	50 x 5	5	8	5,00	50	7	0,10	2
0974	60 x 6	6	9	6,50	60	8	0,12	3
0975	70 x 7	7	10	8,00	70	8	0,18	4
0976	80 x 8	8	10	8,50	80	9	0,23	7
0977	90 x 9	9	12	9,50	90	10	0,25	9
0978	100 x 10	10	15	10,50	100	11	0,35	12
0979	120 x 11	11	18	11,50	120	16	0,45	18
0980	140 x 12	12	20	13,00	140	19	0,51	26
0981	160 x 13	13	22	15,00	160	25	0,60	35
0982	180 x 14	14	23	16,00	180	28	0,65	48

Maße in mm

Dimensions in mm