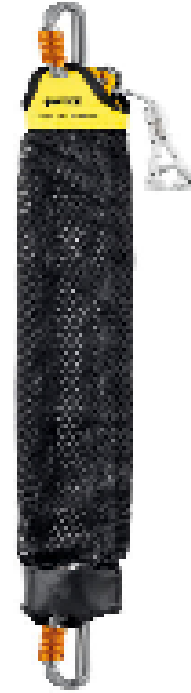


6820114 JAG SYSTEM

SPEZIFIKATIONEN

- Material: Aluminium, Polyamid, Polyurethan
- Seildurchmesser: 8 mm
- Zertifizierung(en): EAC
- Seilscheibe (Typ): gekapseltes Kugellager
- Gebrauchslast: 6 kN
- Bruchlast: 16 kN
- Wirkungsgrad: 91 %



VERWEIS

VERWEIS	P044AA00	P044AA01	P044AA02
Länge ausgezogen	1 m	2 m	5 m
Länge zusammengelegt	0,32 m	0,34 m	0,40 m
Gewicht	610 g	805 g	1460 g
Garantie	3 Jahre	3 Jahre	3 Jahre
Verpackung	1	1	1

6820114 JAG SYSTEM

LEISTUNGSVERZEICHNIS

- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten:
 - Kann zum Lösen eines Verletzten, zum Einrichten einer lösbaren Verankerung, zum Spannen eines Systems usw. eingesetzt werden.
 - Kann mit einem I'D-Abseilgerät kombiniert werden, um einen reversiblen Flaschenzug einzurichten und einen Verletzten zu lösen und zu evakuieren.
- Effizienter Flaschenzug:
 - Das 4:1-Verhältnis reduziert den Kraftaufwand des Anwenders auf 1/4.
 - Die auf einem gekapselten Kugellager laufenden Rollen gewährleisten einen ausgezeichneten Wirkungsgrad.
 - Zusammengelegt ist das System extrem kompakt und kann auch bei geringer Distanz zum Anschlagpunkt eingesetzt werden.
 - Leichtes Seil von 8 mm. Der Flaschenzug ermöglicht ein gutes Handling.
- Schnelle, einfache Einrichtung:
 - Stets einsatzbereites System dank des flexiblen Seilsacks, der ein Verdrehen des Seils verhindert.
 - Der obere Teil des Flaschenzugs ist gelb gekennzeichnet und leicht identifizierbar.
 - Die Enden des Seilsacks halten die Karabiner in der richtigen Position, um das Einhängen zu erleichtern.
- Geliefert mit zwei Am'D TRIACT-LOCK-Karabinern mit automatischem Verriegelungssystem.
- In drei Längen verfügbar: 1, 2 und 5 m.
- Die Umlenkrollen JAG und JAG TRAXION sind auch separat zum Einrichten großer Flaschenzugsysteme erhältlich (z.B.: Systeme zum Ablassen und Heben bei eingeschränkten Platzverhältnissen).