

## PIRUM GI SCHRAUBVERSCHLUSS MIT MESSINGROLLE

mit extra großer Schnapperöffnung & individueller Nummerierung

Art.no.: KC13B-B-GI



Der PIRUM ist speziell für Anwendungen konzipiert, die etwas mehr Platz brauchen, beispielsweise bei der Verwendung als Zentralkarabiner oder bei dickeren Seildurchmessern. Durch seinen anatomisch geformten Rücken liegt er besonders natürlich in der Hand und hat mit 30 kN ausgezeichnete Festigkeitswerte. Die überdurchschnittlich große Schnapperöffnung schützt dabei die Finger und minimiert selbst bei schnellem Klippen die Einklemmgefahr. Der PIRUM als Schraubkarabiner mit leichtläufiger und korrosionsbeständiger Messingrolle. Durch die spezielle Fräsung im Gewinde reinigt sich der Verschluss von selbst. Die besonderen Merkmale des PIRUM GI Schraubkarabiners sind die rote Karabiner-Offen-Markierung [Gate Red] und die individuelle Nummerierung [ID].

### Einsatzgebiete:

PSA

## Technische Daten

<b>BÜGEL</b>	<b>Material:</b> Aluminium <b>Farbe:</b> azur <b>Finish:</b> eloxiert
<b>SCHNAPPER</b>	<b>Material:</b> Aluminium <b>Farbe:</b> farblos <b>Finish:</b> poliert
<b>ROLLE</b>	<b>Material:</b> Messing <b>Farbe:</b> farblos <b>Finish:</b> poliert
<b>GEWICHT</b>	101 g
<b>LÄNGE</b>	128 mm
<b>BREITE</b>	76 mm
<b>BRUCHKRAFT IN LÄNGSRICHTUNG</b>	30 kN
<b>BRUCHKRAFT IN QUERRICHTUNG</b>	10 kN

<b>BRUCHKRAFT BEI OFFENEM SCHNAPPER</b>	10 kN
<b>VERSCHLUSS</b>	Schraubverschluss
<b>BESONDERHEITEN</b>	ID+GateRed
<b>SCHNAPPERÖFFNUNG</b>	28 mm
<b>URSPRUNGSLAND</b>	Österreich
<b>NORM</b>	EN 12275:2013 (B), EN 362:2004 (B), UIAA 121

