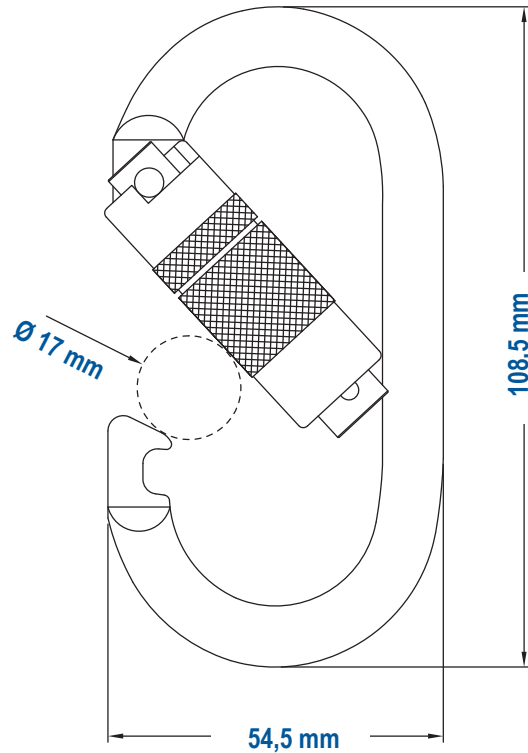


Karabinerhaken IKV 30

nach EN 362:2004



Produktinformationen:

Art.-Nr.:	Material	Karabinerhaken (BxH)	Öffnungsweite	Belastbarkeit	Gewicht
400 000 0030	Stahl	54,5 x 108,5 mm	Ø 17 mm	25 kN	196 g

Eigenschaften:

Basisverbindungselement (Klasse B)

- selbstschließendes Verbindungselement, welches als Bestandteil vorgesehen ist.
- widerstandsfähiger, hochfester Stahl
- "Tri-Lock"-Sicherung: Weiterentwicklung der "Twist-Lock"-Sicherung. Hier benötigt man drei unabhängige Bewegungen um sie zu öffnen. Dabei wird die lange Verschlusschülse (wie bei der "Twist-Lock"-Sicherung) erst entlang der Verschlussachse nach oben geschoben, dann um 90° gedreht, um geöffnet werden zu können.
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +50°C
- Lebensdauer: ca. 10 Jahre