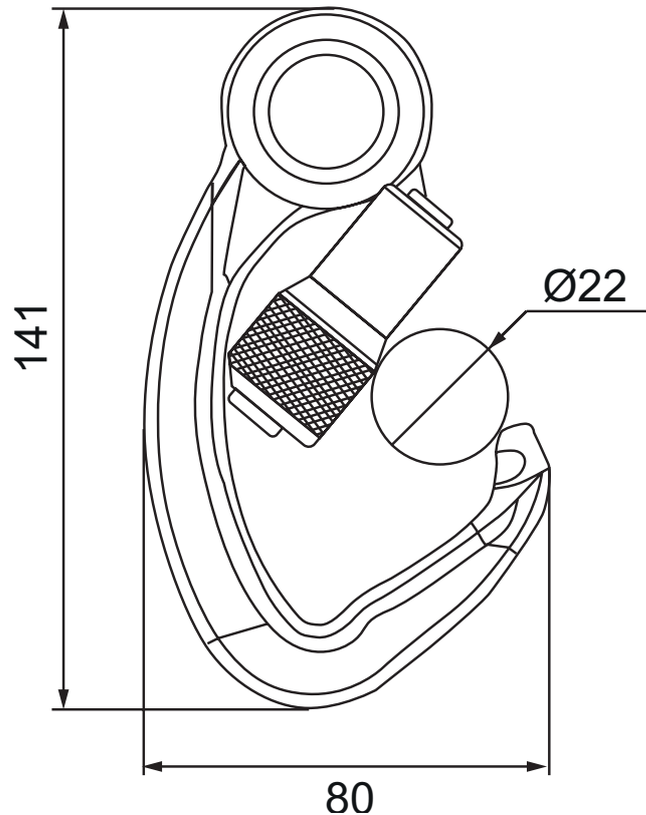


Karabinerhaken IKV 47

nach EN362:2004, ANSI Z359.12-2019; CSA Z259.12-16



Produktinformationen:

Art.-Nr.:	Material	Karabinerhaken (BxH)	Öffnungsweite	Belastbarkeit	Gewicht
4000000047	Aluminium	80 x 141 mm	Ø 22 mm	30 kN	149 g

Eigenschaften:

Endverbindungselement (Klasse T)

- Selbstschließendes Verbindungselement, welches so konstruiert ist, dass es als Einzelteil eines Teilsystems befestigt werden kann, dass die Belastung in einer bestimmten Richtung wirkt.
- Korrosionsbeständig eloxiertes Aluminium
- Dreifachsicherung: Man benötigt drei unabhängige Bewegungen um sie zu öffnen. Dabei wird die Verschlusshülse erst entlang der Verschlussachse nach oben geschoben, dann um 90° gedreht, um geöffnet werden zu können.
- Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +50°C

Einsatz:

Einziehbares Verbindungsmittel