

D-RING COBRA® PRO STYLE 18 KN ALUMINIUM

45 mm, Standard-Clips

Art.no.: FX45KFD



Die D-RING COBRA® PRO STYLE 18 kN ist eine innovative Kreuzung zweier AUSTRIALPIN Komponenten: Der COBRA® PRO STYLE 18 kN, ihres Zeichens stärkste und sicherste Schnalle aus Aluminium, und dem Edelstahl D-Ring, der direkt in den Hauptteil der Schnalle integriert ist. Sie vereint alle Sicherheitsmerkmale, die der patentierte Verschlussmechanismus der COBRA® QUICK RELEASE Technologie bietet, mit den vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten eines D-Rings. Die einzigartige Konstruktionsweise der D-RING COBRA® PRO STYLE 18 kN ermöglicht eine zentrale Positionierung des D-Rings und verhindert, dass dieser unter Zug gegen das Gurtband drückt und somit blockiert.

In der 18 kN Version ist diese Schnellverschluss-Schnalle stärker dimensioniert als ihr Pendant, die COBRA® PRO STYLE, und erfüllt alle Anforderungen der ANSI Z359.12-2019 Norm, die eine Mindestzugfestigkeit von 15 kN für den Verschluss und 22 kN für den D-Ring verlangt. Wir garantieren jedoch 18 kN Mindestzugfestigkeit auf den Verschluss und weisen dies in den technischen Daten entsprechend aus.

Features:


- Der Verschluss kann nur im entlasteten Zustand und durch gleichzeitiges Drücken beider Clips geöffnet werden.
- Der Verschluss erlaubt ein müheloses Einrasten der beiden Teile, bei dem ein einseitiges Verschließen nahezu unmöglich ist.
- Das Verschließen wird akustisch durch das typische "Klick"-Geräusch bestätigt.
- Die spezielle Ausfräsung auf der Hinterseite lässt Schmutz, Staub, Eis und Schnee leichter entweichen und erhöht somit die Funktionstüchtigkeit und Langlebigkeit der Schnalle.
- Alle Größen und Varianten der D-RING COBRA® PRO STYLE 18 kN sind untereinander kompatibel.

Einsatzgebiete:

PSA, Fashion, Flugsport, Tactical, Equipment

Technische Daten

KÖRPER	Material: Aluminium Farbe: schwarz Finish: ktl beschichtet
---------------	---

CLIPS	Material: Messing Farbe: farblos Finish: poliert
D-RING	Material: Edelstahl Farbe: farblos Finish: poliert
BRUCHKRAFT GERADER ZUG	18 kN
BRUCHKRAFT D-RING	22 kN
GEWICHT	136 g
EMPF. GURTBREITE SCHUBTEIL	45 mm
EMPF. GURTBREITE HAUPTTEIL	45 mm
AUSSENMASS LÄNGE	67 mm
AUSSENMASS BREITE	64 mm
AUSSENMASS HÖHE	14 mm
AUSFÜHRUNG SCHLITZ SCHUBTEIL	nicht verstellbar
AUSFÜHRUNG SCHLITZ HAUPTTEIL	mit integriertem D-Ring, nicht verstellbar
EINZELSTÜCKGEPRÜFT	Ja
URSPRUNGSLAND	Österreich
 Patentiert	
NORM	ANSI/ASSE Z359.12-2019, CSA Z259.12-2016 Class II, EN358:2018-11 (partial)

