

COBRA® PRO STYLE

45 mm

Art.no.: FY45KFV



Die COBRA® PRO STYLE ist eine Schnalle, die den höchsten Anforderungen an Sicherheit für ihre Anwender entspricht, da die Schnalle nur im entlasteten Zustand durch gleichzeitiges Drücken beider Clips geöffnet werden kann. Sie erlauben ein müheloses Einrasten von Schub- und Hauptteil. Dieses wird durch das typische "Klick"-Geräusch bestätigt. Ein einseitiges Einrasten ist nahezu unmöglich.

Der Verschluss der COBRA® PRO STYLE ist eine Weiterentwicklung des Schließmechanismus der COBRA® THE ORIGINAL und erlaubt ein noch leichteres Einrasten und mehr Beweglichkeit zwischen Haupt- und Schubteil. Durch die größere Ausfräsung auf der Rückseite können Schmutz, Staub, Eis und Schnee leichter entweichen, was die Funktionstüchtigkeit und Langlebkeit der Schnalle noch weiter erhöht.

Alle Größen der COBRA® PRO STYLE sind untereinander kompatibel. In Verbindung mit dem passenden Gurt halten diese Schnallen garantiert 18 kN in der Umreifung. Im geschlossenen Zustand zeichnet sich die COBRA® PRO STYLE durch eine sehr hohe Beweglichkeit zwischen Schub- und Hauptteil aus.

Einsatzgebiete:

PSA, Fashion, Flugsport, Tactical, Equipment

Technische Daten

KÖRPER	Material: Aluminium Farbe: schwarz Finish: ktl beschichtet
CLIPS	Material: Messing Farbe: farblos Finish: poliert
STEG	Material: Edelstahl Farbe: farblos Finish: poliert

BRUCHKRAFT GERADER ZUG	9 kN
BRUCHKRAFT UMFANGUNG	18 kN
GEWICHT	73 g
EMPF. GURTBREITE SCHUBTEIL	45 mm
EMPF. GURTBREITE HAUPTTEIL	45 mm
SCHLITZLÄNGE SCHUBTEIL	4 mm
SCHLITZLÄNGE HAUPTTEIL	12 mm
AUSSENMASS LÄNGE	63 mm
AUSSENMASS BREITE	58 mm
AUSSENMASS HÖHE	10 mm
AUSFÜHRUNG SCHUBTEIL	nicht verstellbar
AUSFÜHRUNG HAUPTTEIL	verstellbar
GRÖSSE DER CLIPS	standard
URSPRUNGSLAND	Österreich
 Patentiert	
NORM	EN 358:2018-11 (partial), EN ISO 9227

