

## COBRA® PRO STYLE ALUMINIUM

**50 mm, XL-Clips, Stretch**

Art.no.: FY50KSS-XL



Die COBRA® PRO STYLE ist die weltweit führende Sicherheits-Schnalle aus Aluminium. Dank ihres patentierten Verschlussmechanismus und hohen Bruchkraftwerten bietet sie das höchste Maß an Sicherheit. In Verbindung mit dem passenden Gurt hält der Verschluss garantiert 9 kN auf geraden Zug und 18 kN in der Umreifung.

Diese Ausführung der COBRA® PRO STYLE ist für eine Gurtbreite von 50 mm ausgelegt. Die Messing-Clips zum Öffnen der Schnalle haben unsere XL-Größe und erleichtern das Öffnen der Schnalle. Sowohl beim Schubteil als auch beim Hauptteil der Schnalle kann dank des Verstellsteges die Länge des Gurtaufbaus individuell und schnell angepasst werden. Die Stretch-Version beider Teile bietet zudem mehr Platz für dicke Gurtbänder.

### 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.
- Die spezielle Ausfrässung 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 COBRA® PRO STYLE sind untereinander kompatibel.

### Einsatzgebiete:

PSA, Fashion, Flugsport, Tactical, Equipment

## Technische Daten

|               |   |
|---------------|---|
| <b>KÖRPER</b> | <b>Material:</b> Aluminium<br><b>Farbe:</b> schwarz<br><b>Finish:</b> ktl beschichtet |
| <b>CLIPS</b>  | <b>Material:</b> Messing<br><b>Farbe:</b> farblos<br><b>Finish:</b> poliert           |

|   |   |
|---|---|
| <b>STEG</b>   | <b>Material:</b> Edelstahl<br><b>Farbe:</b> farblos<br><b>Finish:</b> poliert |
| <b>BRUCHKRAFT GERADER ZUG</b>   | 9 kN  |
| <b>BRUCHKRAFT UMREIFUNG</b>   | 18 kN   |
| <b>GEWICHT</b>  | 99 g  |
| <b>EMPF. GURTBREITE SCHUBTEIL</b>   | 50 mm   |
| <b>EMPF. GURTBREITE HAUPTTEIL</b>   | 50 mm   |
| <b>SCHLITZLÄNGE SCHUBTEIL</b>   | 16 mm   |
| <b>SCHLITZLÄNGE HAUPTTEIL</b>   | 16 mm   |
| <b>AUSSENMASS LÄNGE</b>   | 82 mm   |
| <b>AUSSENMASS BREITE</b>  | 63 mm   |
| <b>AUSSENMASS HÖHE</b>  | 10 mm   |
| <b>AUSFÜHRUNG SCHLITZ SCHUBTEIL</b>   | stretch, verstellbar  |
| <b>AUSFÜHRUNG SCHLITZ HAUPTTEIL</b>   | stretch, verstellbar  |
| <b>GRÖSSE DER CLIPS</b>   | XL  |
| <b>URSPRUNGSLAND</b>  | Österreich  |
|  <b>Patentiert</b> |   |
| <b>NORM</b>   | EN358:2018-11 (partial), EN ISO 9227  |

