

## COBRA® SPECIAL DESIGNS

### ANCHOR COBRA OUL, UNTER LAST ÖFFENBAR

**25 mm, 180 Grad schwenkbar**

Art.no.: FO00K180-XL+L



Ursprünglich diente die COBRA® ANCHOR OUL als Befestigungssystem an MRAP-Fahrzeugen des Picatinny Arsenal der US Army. Sie besteht aus einer Platte, an der das Hauptteil einer COBRA® OUL befestigt ist, welches sich um 180° in der horizontalen Achse verstellen lässt. So können Gegenstände und Ausrüstung, die mit einem COBRA® OUL (9 kN) Schubteil ausgestattet sind, einfach, schnell und sicher verstaut werden. Die COBRA® ANCHOR ist perfekt für Ladungssicherungssysteme in Fahr- oder Flugzeugen oder überall dort, wo "clip and go"- Befestigungssysteme notwendig sind. Sie ist jedoch nicht PSA-tauglich.

#### Einsatzgebiete:

Tactical, Equipment

## Technische Daten

<b>KÖRPER</b>	<b>Material:</b> Aluminium <b>Farbe:</b> schwarz <b>Finish:</b> ktl beschichtet
<b>CLIPS</b>	<b>Material:</b> Messing <b>Farbe:</b> farblos <b>Finish:</b> poliert
<b>PLATTE</b>	<b>Material:</b> Aluminium <b>Farbe:</b> schwarz <b>Finish:</b> ktl beschichtet
<b>ACHSE</b>	<b>Material:</b> Edelstahl <b>Farbe:</b> farblos <b>Finish:</b> poliert
<b>BRUCHKRAFT GERADER ZUG</b>	9 kN
<b>BRUCHKRAFT UMREIFUNG</b>	18 kN
<b>GEWICHT</b>	104 g
<b>AUSSENMASS LÄNGE</b>	37 mm

<b>AUSSENMASS BREITE</b>	40 mm
<b>AUSSENMASS HÖHE</b>	10 mm
<b>AUSFÜHRUNG SCHLITZ HAUPTTEIL</b>	nicht verstellbar
<b>GRÖSSE DER CLIPS</b>	XL
<b>URSPRUNGSLAND</b>	Österreich

**Patentiert**

