

GT COBRA®

POLYMER

50 mm

Art.no.: FG50MMV



Aus der Zusammenarbeit mit ITW Nexus™ ist die erste COBRA® Schnalle aus 100 % Polymer-Kunststoff ohne Metallkomponenten entstanden. Robuster als jede bestehende Kunststoff Hardware überzeugt sie mit ihrem Leichtgewicht und der Geräuscharmheit beim Klippen.

GT COBRA® Polymer-Schnallen erfüllen das 'U.S. Berry Amendment for Government applications'. Sie sind nicht PSA-tauglich.

Auf Anfrage sind GT COBRA® Schnallen auch in den Farbvarianten Coyote, Foliage Green und Tan499 erhältlich. Diese 3 Farbvarianten sind dank GhillieTEX™ Technologie zudem infrarotneutral.

Einsatzgebiete:

Fashion, Tactical, Equipment

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|---|
| KÖRPER | Material: Polymer Farbe: schwarz |
| STEG | Material: Polymer Farbe: schwarz |
| GEWICHT | 22 g |
| EMPF. GURTBREITE | 50 mm |
| SCHLITZLÄNGE SCHUBTEIL | 15 mm |
| AUSSENMASS LÄNGE | 62 mm |
| AUSSENMASS BREITE | 70 mm |
| AUSSENMASS HÖHE | 14 mm |

| | |
|---|--------------------|
| AUSFÜHRUNG SCHLITZ SCHUBTEIL | verstellbar |
| URSPRUNGSLAND | Vereinigte Staaten |
|  Patentiert | |
|  | |