



ATS ASCENSIO

Ceinture Cobra Operator 2.0 FROG.PRO - ATS ASCENSIO - Equipements-militaire.com

Produit Ceinture Cobra Operator 2.0 FROG.PRO

Référence FROG.COB2

Prix 159.90 EUR



Image produit



Résumé Ceinture Cobra Operator 2.0 FROG.PRO: Améliorée et enrichie de nouveaux détails uniques

Ceinture Cobra Operator 2.0 FROG.PRO

La ceinture COBRA Operator Belt 2.0 de chez FROG.PRO est la toute nouvelle version améliorée des ceintures tactiques dotées d'une boucle COBRA® D-Ring et équipée d'un système MOLLE PALS pour l'installation de pochettes et d'accessoires.

Caractéristiques:

Design fin de l'Ultra-Mate®, moins rugueux et agressif que le velcro couramment utilisé. Ceinture fine, extrêmement robuste et légère. Système de fermeture à une boucle AustriAlpin COBRA® D-Ring en noir mat anodisé qui possède une charge de rupture de 18 kN (1835 kgf). L'anneau en D, dont la charge de rupture est de 22 kN (2243 kgf), peut être utilisé avec la longe de maintien personnel ou d'autres accessoires pour le rappel ou l'urgence. Une petite languette de rétention est appliquée sur l'anneau en D, le maintenant en place lorsqu'il n'est pas utilisé. Empêche toute ouverture accidentelle. La languette de rétention est amovible et peut être remplacée par d'autres modèles. Le tissu LAHYCO est intentionnellement plus serré que la largeur de la sangle : ce léger écart de quelques millimètres entre le tissu découpé au laser et le bord de la sangle permet d'éviter l'usure par frottement et d'augmenter ainsi la durée de vie opérationnelle de la ceinture.

Détails:

Largeur : 2" (5.08 cm) Boucle COBRA AustriAlpin 18kN en acier inoxydable Anneau D de charge 22kN Velcro Ultra-mate® interne Utilisation seule ou combinée avec une sous-ceinture autoagrippante Système MOLLE PALS découpé au laser Trous utilitaires pour des cordons ou des boucles Languette de rétention (D-ring) amovible et personnalisable En tissu composite LAHYCO® exclusif Composée de sangles MIL-W-17337-Class 2 Poids : de 330 à 360 g (selon la taille) Disponible en Noir, Coyote, Ranger Green et Multicam®

Description