



Gants MOG Target High Abrasion Ergoshield - Coyote

Prix constaté : Nous consulter

Marque : **Master of Gloves**

Réf : MG8110C

---

## Description

Le Target High Abrasion Ergoshield est un gant tactique très sensible aux doigts et à la coupe fine, équipé de la technologie MoG ArmaSuede et ErgoShield.

Ce daim synthétique inégalé est 8 fois plus résistant que la norme tactique et compatible avec les écrans tactiles.

### Caractéristiques techniques :

ErgoShield - Conception TPR moulée en 3D et à profil extrêmement fin, comme on le voit sur la zone des articulations et à l'arrière des doigts, qui vous protège des chocs, des bosses ou des risques de pincement.

C'est une protection à peine perceptible contre les chocs.

Paume de la main en ArmaSuede - daim synthétique combinant une grande dextérité et une résistance à l'abrasion extrêmement élevée.

Il protège également l'utilisateur contre une chaleur de contact de 100 degrés pendant 10 secondes.

Construction de doigts fins cousus sur le bout des doigts offrant une sensibilité extrêmement élevée des doigts pour une manipulation parfaite des armes, la fouille ou l'utilisation de la radio et des équipements délicats.

Renforts de la gâchette (section entre pouce et index) offrant une plus grande durabilité, dextérité et confort de port.

La construction C-Grip améliore la durabilité de votre gant et protège l'index contre les brûlures causées par le canon chaud de votre fusil.

Construction du pouce de rechargement - le renfort du pouce et le design spécifique permettent un rechargement parfait des chargeurs.

Dos de la main en tissu extensible dans les 4 sens, durable, respirant et à séchage rapide.

Manchette confortable en néoprène offrant une liberté de mouvement exceptionnelle près des poignets et une protection de base contre les impacts.

Fermeture auto-agrippante de haute qualité, doublement cousue, évitant d'attraper la poussière ou le sable.

Impression mixte en silicone offrant une excellente adhérence sur les armes, les cordes, etc. mais aussi sur les textiles, la peau en sueur, ...

Ouverture renforcée servant à la fois de tirette solide et de point de fixation aux ceintures ou aux mousquetons.

Norme : EN 388 4121X EN 407 X1XXXX

---

## Caractéristiques