

# HOUSSE DE TRANSPORT SECURISEE POUR DETONATEURS



Cette sacoche a été conçue spécifiquement pour protéger les soldats lorsqu'ils transportent des détonateurs. Si un accident survient et qu'un détonateur explose, le système de confinement interne évite une réaction en chaîne et donc l'inflammation des autres détonateurs. L'explosion est donc contenue dans la coque spécifique et dans la sacoche, et élimine ainsi le risque de blessures pour l'opérateur / soldat. Cette option permet de transporter des détonateurs dans tous types de véhicules, hélicoptères ou bateaux.

Le système multi-sangles permet la fixation rapide de la sacoche au système d'équipement existant du personnel. Le système de sangles multiples peut être personnalisé pour tout type d'équipement et le tissu peut être choisi pour tout type de couleur d'uniforme militaire. La configuration du sac est toujours la même lors de la commande du sac avec le numéro de stock Nato, mais l'apparence du sac peut ensuite être modifiée si nécessaire.

## HOUSSE DE TRANSPORT SECURISEE POUR DETONATEUR



Compartiment balistique interne équipé d'un système de fixation rapide de velcro. Il contient 4 détonateurs.



Les 4 détonateurs sont stockés dans le compartiment balistique. L'unité de stockage portable de détonateurs est conçue à partir d'aramide haute performance et d'un caoutchouc spécifique.



Les trois composants (enveloppe, insert et compartiment balistique) peuvent être remplacés séparément si l'un d'entre eux a été endommagé.



Le tissu ainsi que le système de sangles multiples peuvent être personnalisés pour tout type d'équipement.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matériau : 100% Polyamide 6.6 Cordura avec revêtement PU

Protection balistique : fibre polyéthylène et aramide haute performance

Dimensions : extérieures approx. 220 x 180 x 70 mm - intérieures approx. 120 x 120 x 50 mm.

Poids : environ 1 kg

NNO : 5140226255201