



ATS ASCENSIO

## Porte-plaques ATR Rhino gear solutions - ATS ASCENSIO - Equipements-militaire.com

**Produit** Porte-plaques ATR Rhino gear solutions

**Référence** ATR

**Prix** 388.95 EUR

**Image produit**



**Résumé** Porte-plaques ATR Rhino gear solutions : Un porte-plaques novateur qui répondra à vos exigences, Made in France !

Porte-plaques ATR Rhino gear solutions

Le plate carrier ATR de chez Rhino gear solutions est un porte-plaques conçu en Cordura laminate PALSTEX® découpé au laser traité IRR. La conception monobloc du porte-plaques lui confère une solidité et une résistance accrue.

Les cummerbund génération 2 sont assemblés avec un insert en CURV, cet insert permet d'augmenter la solidité et la rigidité. L'intérieur des cummerbund dispose également de passants molle lasercut pour y joindre une poche pour plaque latérale. Le réglage s'effectue par l'arrière du porte plaques en soulevant la partie velcro.

Sur le dessous de la face avant et arrière se trouvent des passants Molles découpé au laser permettant l'ajout de poches ou d'accessoires à l'horizontale.

La face intérieure dispose de deux bandes de velcros sur chaque face, permettant l'ajout d'une housse d'insert souple IIIA RGS (prochainement disponible) ou tout autre dispositif anti trauma ou de confort.

Caractéristiques:

## Description

Conception en Cordura laminé traité IRR. Conception monobloc du porte-plaques pour une solidité et une résistance accrue. Compatible avec tous types de plaques (SAPI, ESAPI, ect...) et de tailles différentes (SAPI S à XL\*). Boucles ROC de dégrafage rapide sur les flancs et les épaules. Réglage rapide qui se fait aisément grâce à un cordon élastique. Modulable et adaptable en quelques secondes. Shoulders pads confortables. L'intégralité des pièces en polymère (boulce ROC, fastex, etc...) facilement remplaçable pour des besoins de personnalisation ou de réparation. Fabriqué en France. Système de transmission ou d'hydratation sur la face avant du porte-plaques.

---