



FICHE TECHNIQUE

000990400

JPB20220720

990400

PORTE-CHARGEUR 9mm

PHOTOS



CARACTÉRISTIQUES

Coloris : Noir

Poids : ± 60 gr

- Il est réalisé en complexe de matières synthétiques en partie thermoformées, présentant une excellente résistance à la déchirure, la torsion, aux chocs et aux variations climatiques (humidité, chaleur,...)
- Il se porte à la verticale (ouverture par le haut) et permet le port d'un chargeur 9 mm (talon vers le haut)
- Il ne conserve pas les liquides grâce à l'orifice prévu à cet effet sur la face postérieure
- Il comporte un système MOLLE permettant le port au ceinturon ou toutes interfaces MOLLE. Une partie ruban auto-agrippant (partie crochets) empêche l'étui de se déplacer une fois placé sur le ceinturon de service
- Le rabat de sécurité avec bouton pression protège le chargeur une fois celui-ci dans la gaine
- Ambidextre
- Résiste aux tests contre l'arrachement par une personne de plus de 80 kg

Compatible avec :

- Ceinture/ceinturon de 50mm
- Supports munis de système MOLLE
- Chargeurs 9mm

COMPOSITION

- **Tissu extérieur du complexe** : Polyamide haute ténacité Cordura
- **Mousse intérieure** : EVA
- **Doublure** : Polyamide
- **Tissu support MOLLE « Laser cut »** : Polyamide haute ténacité
- **Renfort intérieur** : Polymère
- **Bordure et fil** : Polyamide haute ténacité
- **Bouton pression** : Laiton bronzé militaire avec calotte métalloplastique
- **Ruban auto-agrippant** : Polyamide
- **Passant MOLLE** : Polyamide haute ténacité



Page 1 sur 1

GK PROFESSIONAL

159 avenue Gallieni 93177 BAGNOLET FRANCE

gkpro.fr | Tél : +33 (0) 155 821 500 | gk@gkpro.fr | Siret : 44448404200023