



SACOCHE A OUTILS - Réf. : CO501515N

Sac à outils dédiée aux petites interventions

Imaginée pour ranger les outils longs comme la clé dynamométrique.



Facile à manipuler

Conception pratique, idéale pour transporter quelques outils dans toutes les conditions.



Ultra-résistante

Matériaux déformables à souhait capables de supporter toutes sortes d'agressions : chocs, acides, hydrocarbures, humidité.

Notre référence : CO501515

Coloris : noir

Dimensions : L 50 x H15 x E15 cm

Poids à vide : 0.650 kg

Charge Maxi : 15 kg

Aménagements :

• 1 fermeture par rabat souples et 2 fermoirs • Côtés rigides • 1 compartiment central pour le rangement des outils • 1 poignée centrale de portage main • 2 poignées latérales de portage mains • 1 bande rétro réfléchissante dans le bas de la poche avant • 1 bandoulière de portage épaule.

Matériaux :

• corps semi-rigide en polyéthylène 18/10eme (NOIR), • soufflet et rabat en polyester enduit PVC 2 faces (Noir) sangle et bordure en sangle polypropylène, • rivets en laiton • fermoirs en polyamide injecté.



OUTILS OCEANS

SAS au capital de 87 124 € -RC339806036 – TVA FR15 339 806 036

447 ZA de la Grande Halte - 29940 LA FORET-FOUESNANT

TEL : +33 (0)2 98 94 63 03 -TELECOPIE +33 (0)2 98 94 68 22

contact@outils-oceans.com - www.outils-oceans.com



SACOCHES A OUTILS Pour petite intervention

Chargement optimisé

Les rabats intérieurs empêchent les outils de tomber. Renforcés, ils permettent de stocker des outils longs et pointus.

Le rabat est souple et les fermoirs sont munis de sangles réglables. La sacoche CO501515 peut faire face à la surcharge d'outils.

Ouverture totale

Le rabat souple s'ouvre intégralement et offre une vue panoramique à l'intérieur de la sacoche. Vous avez un accès direct aux outils rangés.

Ouvrez, choisissez, travaillez.

Portage facile

La poignée centrale positionnée sur le rabat vous permet d'attraper rapidement votre sacoche CO501515 après l'avoir fermée.

La bandoulière permet de porter la sacoche CO501515 à l'épaule et de garder les mains libres.

