



Mallette de travail pour outils h972_33

Mallette industrielle en polypropylène résistant, idéale pour le transport sécurisé d'outils et d'ustensiles. Équipée de 2 fermetures frontales pour une protection optimale. Dimensions : environ 395 x 295 x 106 mm. Poids : 0,70 kg. Couleur : noir.

La mallette de travail H972_33 est conçue pour garantir sécurité et organisation lors du transport d'outils et de matériels professionnels. Parfaite pour les artisans, techniciens et opérateurs du secteur industriel, elle offre une grande résistance aux chocs et une protection optimale du contenu.

Fabriquée en polypropylène haute résistance, elle est légère et durable, protégeant les outils contre les chutes accidentelles et l'usure.

Les 2 fermetures frontales assurent une fermeture solide et fiable, évitant toute ouverture involontaire pendant le transport.

Grâce à sa structure compacte mais spacieuse, la mallette est idéale pour ranger et transporter outils manuels, équipements électroniques et petits instruments de travail.

Choisissez la mallette H972_33 pour protéger et organiser vos outils de manière pratique et sûre ! Demandez dès maintenant un devis personnalisé.

Caractéristiques techniques :

- Matériau principal : polypropylène résistant aux chocs
- Couleur : noir
- Fermeture : 2 fermetures frontales pour plus de sécurité
- Dimensions : environ 395 x 295 x 106 mm

Poids : 0,70 kg

Bénéfices pour l'utilisateur :

Protection : optimale pour outils et ustensiles professionnels

Matériau : résistant et durable, idéal pour un usage quotidien

Fermetures robustes : pour un transport sans risques

Design : compact et spacieux, parfait pour professionnels et artisans

Légère et maniable : facile à transporter

Matériel

professionnel.

afin

d'amortir

d'éventuels

mouvements.

Mini guide d'achat : Si vous avez besoin de protéger et transporter vos outils et instruments, choisissez une mallette en polypropylène résistante aux chocs.

Pour les instruments délicats, envisagez l'ajout d'une mousse interne pour une protection supplémentaire.

Optez pour un modèle avec fermetures robustes afin d'éviter toute ouverture accidentelle pendant le transport.

Mallette porte-outils résistante, mallette en polypropylène anti-choc, contenant pour outils de travail, mallette industrielle pour outils, étui pour instruments avec fermeture sécurisée, mallette professionnelle pour outils.

*Images purement indicatives

INFORMATIONS



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM