

FORCE™ 10 TYPHOON™

MASQUE COMPLET BI-CARTOUCHES

FICHE
TECHNIQUE

PROTECTION RESPIRATOIRE

UN DES MASQUES FACIAUX DE CATEGORIE 1 LES PLUS LEGER ET ERGONOMIQUE DU MARCHE

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Desserrer complètement les quatre sangles de tête, placer le harnais à l'arrière de la tête et positionner le masque sur le visage

Tirez les extrémités des quatre sangles pour ajuster l'étanchéité, en commençant d'abord par les sangles du cou, puis les sangles frontales. Veillez à ne pas trop serrer les sangles de tête

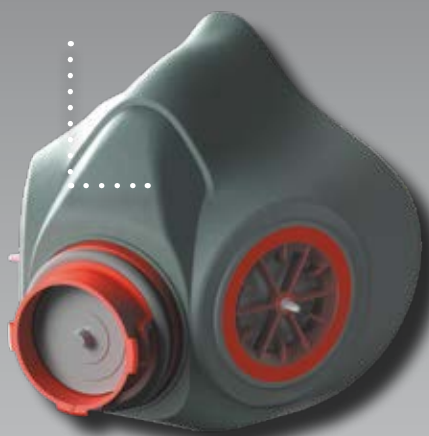
Effectuer une vérification de l'ajustement de pression positive/ou négative chaque fois quand vous portez le masque

PIECE FACIALE:

Élastomère Thermoplastique
et polypropylène

LENS:

Polycarbonate. Panoramique
anti-rayures



VALVE D'EXPIRATION

TYPHOON :

Boîtier en polycarbonate,
diaphragme en silicone



HARNAIS:

Harnais élastomère
thermoplastique et boucles ABS

NETTOYAGE & ENTRETIEN

Désassembler le masque en enlevant d'abord les filtres

L'adaptateur central, la visière et le joint facial peuvent également être enlevés si nécessaire

Nettoyez et désinfectez le masque (à l'exception des cartouches et des filtres) dans une solution de nettoyage à chaud et frottez avec une brosse souple. Nettoyage en machine possible.

Désinfecter le masque dans une solution d'ammonium quaternaire ou d'hypochlorite de sodium (Taux de chlore 50ppm)

Rincer à l'eau tiède, sécher à l'air libre dans une atmosphère non contaminée. La température ne doit pas excéder 50 ° C

Les composants du masque, en particulier la valve d'expiration, doivent être inspectés avant chaque utilisation. Les composants endommagés ou détériorés doivent être remplacés

L'appareil nettoyé doit être stocké dans un endroit sec et non contaminé à température ambiante

FORCE10™

TYPHOON™

CONFORMITE

Le produit a été testé en conformité aux normes Européennes (EN136 (Class 1), EN143, EN14387) et répond aux exigences :

Pièce faciale EN136

Performance du filtre à gaz EN14387

Performance du filtre à particules EN143

Inflammabilité EN136

Certificat CE numéro 702508

AVERTISSEMENT: Les informations techniques sur ce document ont été validées le jour de son édition. Certaines données peuvent être modifiées sans notice préalable dans le processus d'amélioration et développement du produit. Si besoin de confirmer détail technique merci de contacter le service QA: technical@jsp.co.uk



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSP.CO.UK

UKSALES@JSP.CO.UK
TEL: +44 (0)1993 826050



Issued 01/11/19 - 4

FORCE™ 10 TYPHOON™

MASQUE COMPLET BI-CARTOUCHES

**FICHE
TECHNIQUE**

PROTECTION RESPIRATOIRE

UN DES MASQUES FACIAUX DE CATEGORIE 1 LES PLUS LEGER ET ERGONOMIQUE DU MARCHE

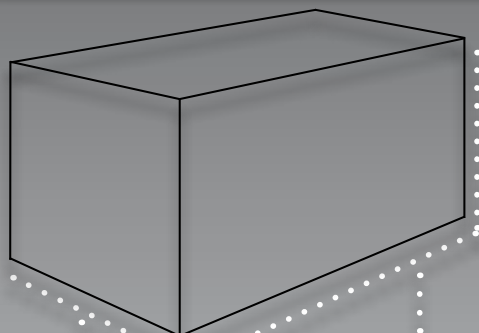
DIMENSIONS BOITE UNITAIRE

Quantité: 1

Poids (Taille Small): 565g (Approximatif)

Poids (Taille Medium): 570g (Approximatif)

Poids (Taille Large): 580g (Approximatif)



HAUTEUR:
190mm

LONGEUR:
225mm

LARGEUR:
145mm

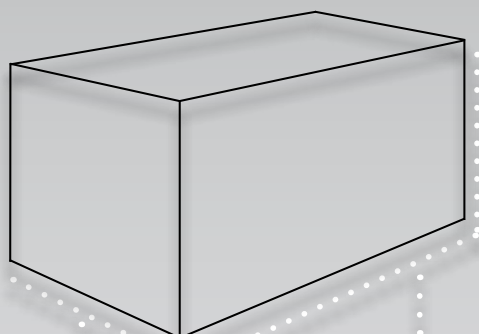
DIMENSIONS CARTON

Quantité: 10

Poids (Taille Small): 6.6kg (Approximatif)

Poids (Taille Medium): 6.7kg (Approximatif)

Poids (Taille Large): 6.8kg (Approximatif)



HAUTEUR:
210mm

LONGEUR:
745mm

LARGEUR:
470mm

DIMENSIONS DU MASQUE

Disponible en taille S, M et L

Poids sans les filtres: 370g (Approximatif)

LIMITES D'UTILISATION

Ce masque ne fournit pas d'oxygène. Ne pas utiliser dans des endroits déficients en oxygène.

Ne pas utiliser ce masque contre des polluants avec peu de recommandations, inconnus ou présentant un danger pour la vie et la santé ou dans des cas d'exposition à des produits chimiques qui pourraient générer une réaction de chaleur.

Ne pas modifier ou altérer cet équipement

La protection respiratoire pourrait ne pas être satisfaisante face à certaines particularités physiques (telles que la barbe) qui pourraient provoquer des fuites entre la partie faciale du masque et le visage. Chaque personne assume les risques de lésion corporelle qu'elle encourt alors.

Ne pas utiliser en cas d'exposition à une concentration de polluants inconnus.

Utiliser rigoureusement en accord avec le manuel d'instruction du masque et du filtre.

FIT TESTING

Le masque complet Force™ 10 Typhoon™ Full Face est un masque d'ajustement étanche et nécessite donc un test d'ajustement par le porteur avant chaque utilisation conformément au règlement COSHH 2002.



AVERTISSEMENT: Les informations techniques sur ce document ont été validées le jour de son édition. Certaines données peuvent être modifiées sans notice préalable dans le processus d'amélioration et développement du produit. Si besoin de confirmer détail technique merci de contacter le service QA: technical@jsp.co.uk



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSP.CO.UK

UKSALES@JSP.CO.UK
TEL: +44 (0)1993 826050



Issued 01/11/19 - 4