

FORCE™ 10 TYPHOON™

RESPIRATORE PIENOFACCIALE A DOPPIO FILTRO

CODICE PRODOTTO: BPB003-_04-000

UNO DEI PIÙ EQUILIBRATI E LEGGERI RESPIRATORI PIENO FACCIALI DI PRIMA CLASSE SUL MERCATO

**SPECIFICHE
TECNICHE**

PROTEZIONE RESPIRATORIA

ISTRUZIONI PER L'USO

Allentare completamente tutti e quattro i cinturini, quindi posizionare l'imbracatura sul retro della testa e posizionare la maschera sul viso

Tirare le estremità delle quattro cinghie per regolare la tenuta, iniziando prima con le cinghie del collo e poi con le cinghie sulla fronte. Non stringere troppo le cinghie della testa

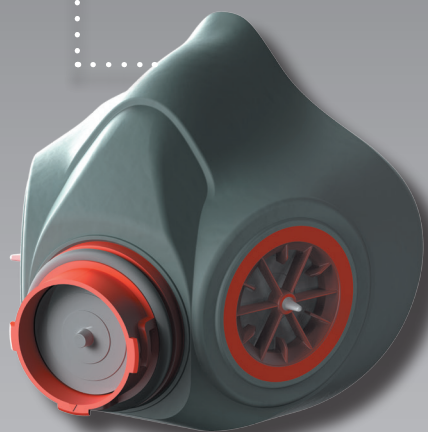
Effettuare un controllo della pressione positiva o negativa ogni volta che si indossa il respiratore

LENTI:

Policarbonato, panoramico
Design antistatico, antigraffio

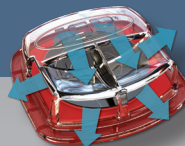
ORONASALE

Elastomero termoplastico e
polipropilene



VALVOLA DI ESPIRAZIONE

Corpo valvola in policarbonato e
diaframma in silicone



IMBRACATURA DELLA TESTA:

Imbracatura in elastomero termoplastico
e fibbie ABS

PULIZIA E MANUTENZIONE

Smontare la maschera rimuovendo i filtri

Anche l'adattatore centrale, le lenti e la visiera possono essere rimossi se necessario

Pulire e disinfettare la maschera (escluse cartucce e filtri) immergendola nell'acqua calda insieme alla soluzione appropriata e strofinare con una spazzola morbida fino a quando non è pulito. Le parti possono essere pulite anche in lavatrice

Disinfettare il respiratore immergendolo in una soluzione di disinfettante di ammonio quaternario o ipoclorito di sodio (50 ppm di cloro)

Risciacquare con acqua fresca e tiepida e asciugare all'aria in un'atmosfera non contaminata. temperature di essiccazione non devono superare i 50 ° C

I componenti del respiratore, in particolare la di valvola di espirazione e la sede, devono essere controllati prima di ogni utilizzo. Eventuali componenti danneggiati o deteriorati devono essere sostituiti

Il respiratore pulito deve essere conservato a temperatura ambiente in un'atmosfera asciutta e non contaminata

FORCE10
TYPHOON™

CONFORMITÀ

Testati secondo gli standard europei pertinenti (EN136 (Classe 1), EN143, EN14387) e hanno soddisfatto i requisiti indicati di seguito:

Facciale EN136

Prestazioni del filtro del gas EN14387

Prestazioni del filtro del particolato EN143

Infiammabilità EN136

Certificato CE numero 702508



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSP.CO.UK

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



Issued 11/03/19, V1

FORCE™ 10 TYPHOON™

RESPIRATORE PIENOFACCIALE A DOPPIO FILTRO

CODICE PRODOTTO: BPB003-_04-000

UNO DEI PIÙ EQUILIBRATI E LEGGERI RESPIRATORI PIENO FACCIALI DI PRIMA CLASSE SUL MERCATO

SPECIFICHE TECNICHE

PROTEZIONE RESPIRATORIA

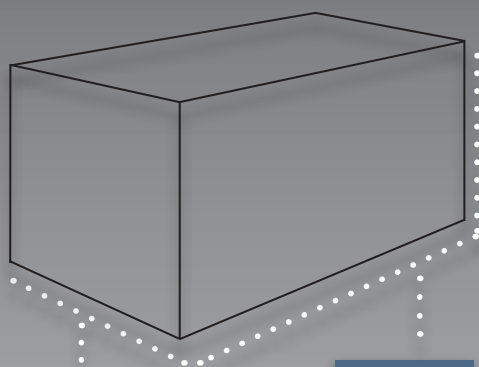
DIMENSIONI DELL'IMBALLAGGIO INTERNO

Quantità: 1

Peso (Small): 565g (circa)

Peso (Medium): 570g (circa)

Peso (Large): 580g (circa)



ALTEZZA
190mm

LUNGHEZZA:
225mm

LARGHEZZA:
145mm

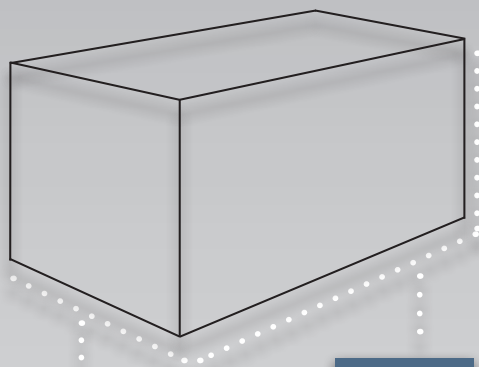
DIMENSIONI DELL'IMBALLAGGIO ESTERNO

Quantità: 10

Peso (Small): 6,6 kg (circa)

Peso (Medium): 6,7 kg (circa)

Peso (Large): 6,8 kg (ca.)



ALTEZZA
210mm

LUNGHEZZA:
745mm

LARGHEZZA
470mm

DIMENSIONI DEL RESPIRATORE

Disponibile in piccole, medie e grandi dimensioni

Peso senza filtri: 370 g (circa)

LIMITAZIONE D'USO

Questi respiratori non forniscono ossigeno. Non usare in atmosfere carenti di ossigeno

Non utilizzare il respiratore in ambienti con contaminati sconosciuti e pericolosi per la vita e la salute o con sostanze chimiche che ad alte temperature potrebbero causare una reazione chimica con i filtri

Non modificare o alterare questo dispositivo

Il respiratore potrebbe non fornire una tenuta efficiente se si fosse in possesso di determinate caratteristiche fisiche (come barba o grandi ustioni laterali). Questo comporterebbe la sua perdita e la possibilità di incorrere a lesioni personali gravi

Non usare con contaminanti sconosciuti

Leggere attentamente il foglio illustrativo, del respiratore e dei filtri, prima del loro utilizzo.

FIT TESTING

The Force™ 10 Typhoon™ Full Face Mask Respirator è una maschera respiratoria aderente richiederebbe un *fit test* per chi l'indossa prima dell'uso



MANUFACTURING FOR SAFETY
WWW.JSP.CO.UK

ITALIA@JSPSAFETY.IT
TEL: +44 1993 826110



Issued 11/03/19, V1