



Scott Promask maska za lice sa Pro2000 filterom

Description

Scott Promask Pro 2000 filter maska za lice je višenamjenska maska za cijelo lice koja pruža neusporedivu udobnost i zaštitu od širokog spektra respiratornih opasnosti.

Već dokazano u nekoliko industrijskih primjena, Promask koristi dizajn maske u obliku slova T, koji pruža visoko učinkovito brtvljenje uz minimalan pritisak na lice. Digitalno dizajnirani vazdušni kanali pružaju izuzetno nizak otpor protoka vazduha, smanjuju i zamor čak i tokom dužih perioda upotrebe.

Promask uključuje širok panoramski vizir za maksimiziranje vidnog polja i govornu dijafragmu postavljenu sprijeda za laku komunikaciju s kolegama. Dostupan je opcioni vizir s tvrdim premazom za povećanje otpornosti na ogrebotine. Prozirni unutrašnji dio maske povećava zadovoljstvo korisnika i ostalih kolega radi lakšeg prepoznavanja dok je nosi.

Promask je dostupan u Procomp®-u, izdržljivom halo-butil elastomeru ili ultra-mekom silikону, i proizvodi se u dvije veličine kako bi se osigurala udobnost za širok spektar korisnika.

VRHUNSKO PRILAGANJE I UDOBNOST

- Respirator ima jedinstvenu zaptivku na rubu T-profila za vrhunsko pristajanje, dok znojna traka u džepu na bradi pruža dodatnu udobnost tokom dužeg perioda nošenja.

- Posebna unutrašnja maska smanjuje količinu CO₂ (<0,5%) unutar maske na minimum, što smanjuje umor korisnika.
- Dizajn sprečava zamagljivanje vizira usmjeravajući i protok zraka kroz vizir.
- Pozicioniranje filtera smanjuje vjerovatnoću naprezanja vrata i omogućava dobru vidljivost prema dolje.

PROFESIONALNA ZAŠTITA

- Promask SIL je oblikovan u nealergijskoj teškoj silikonskoj smjesi, kombinirajući udobnost i fleksibilnost silikona s izdržljivošću i dugim vijekom trajanja.
- Halo-butil jedinjenje Promask crna boja pruža neuporedivu otpornost na hemikalije, starenje ozona i svakodnevno habanje.
- Svi ventili su napravljeni od fleksibilnog dugotrajnog silikona.
- Visoko efikasna govorna dijafragma pruža jasnu komunikaciju, ime se poboljšava sigurnost.

Filter

Scott Safety Pro2000 filteri su pogodni za upotrebu sa Scott Safety Promask pojedinačnim filterom, M98 i M95 respiratorima za cijelo lice. Brojni Scott Safety Pro2000 filteri su također odobreni za upotrebu sa Scott Safety Powered Air respiratorima. Scott Safety Pro2000 filteri imaju navoj od 40 mm.

ZAŠTITA:

Pro2000 kombinovani filter CF32 A2B2E2K2-P3 štiti od:

A Plinovi i pare iz organskih jedinjenja sa tačkom ključanja iznad 65 °C

B Neorganski plinovi i pare, npr. hlor, sumporovodik, cijanovodonik

E Kiseli plinovi i pare, npr. sumpor dioksid

K Amonijak i derivati organskog amonijaka

P3 Sve vrste i težine, radioaktivne i toksične estice i mikroorganizmi, npr. bakterije, virusi i enzimi

PSL odobren sa Scott Proflow SC 120 respiratorom za zrak. Ispitna koncentracija gasa: respirator sa negativnim pritiskom: Filter za gas 2: 0,5 vol.% (5000 ppm).

Meta Fields

Ts Prod Custom Tab Content :

Maska - TehniÄ ke karakteristike

TehniÄ ki podaci	Promask crni	Promask SIL	Zahtjevi EN 136
Otpornost na disanje:			
Udisanje 30 l/min.	0,3 mbar	0,3 mbar	max. 0,5 mbar
Izdisaj 160 l/min.	1,05 mbar	1,05 mbar	max. 3,0 mbar
CO ₂ sadrÅ¾aj	0,5 %	0,5 %	max. 1,0 %
Vidno polje:			
Efektivno	83%	85%	â ¥ 70 %
Prekriveno	85%	83%	â ¥ 80 %
TeÅ¾ina:	530 g	550 g	-
PreÄnik utiÄnice	40 mm	40 mm	EN 148-1

Filter - TehniÄ ke specifikacije:

height=612

Odobrenja:

Certificirano prema AS/NZS 1716:2012

Performanse ovog filtera, kada je ugraÄen na respirator sa zraÄnim pogonom Scott Safety, mjere se uz koriÅtenje filtera i glave ili PAPR kapuljaÄa, a kombinacija moÅ¾e utjecati na njegove performanse. Dobijte savjet o ovim kombinacijama prije nego Åto odaberete filter.