

Masti de praf de unica folosinta

CFR1

Masca de praf reconditionabila ce confera utilizatorului confort si protectie mai mari decat la mastile de unica folosinta ordinare.

Mastile de praf de unica folosinta comune se incalzesc, se umezesc si sunt schimbate, deseori, de mai multe ori pe zi.

Piesa de etansare de pe fata, dintr-un material moale, ca o semi-masca de praf, confera un grad de confort si protectie ridicate in medii de lucru cu praf.

Filtrul de unica folosinta nu atinge fata, pastrandu-se curat si uscat, mai mult, un filtru poate oferi protectie o zi intrega.

CARACTERISTICI SI BENEFICII

Piesa de etansare pe fata, din elastomer, confera confort si siguranta.

Valva de exhalare functioneaza usor, fapt ce asigura o respiratie usoara si proaspata.

Hamul ajustabil asigura o potrivire, pe figura, sigura si confortabila.

Sunt dotate cu un mecanism de agatare, ce asigura o pastrare convenabila cand masca nu este utilizata.

Filtrele de unica folosinta P2 si P3 sunt disponibile separat, si sunt garantate pentru o gama larga de aplicatii.

Sunt disponibile in mai multe marimi pentru a fi potrivite pentru toti utilizatorii.

Varianta pentru sudura CFR1-WELDING, are in plus, o plasa de sarma din otel inoxidabil peste filtru pentru a proteja impotriva scanteilor si zgurii.

cod:
P2FIL si
P3FIL

FILTRE DE UNICA FOLOSINTA

Filtrele de unica folosinta P2 si P3 confera protectie impotriva particulelor solide si lichide.

Masca CFR1 - STANDARD poate fi utilizata in medii cu praf, cum ar fi: minerit, constructii, siderurgie, etc.

Masca CFR1 - WELDING poate fi folosita la majoritatea operatiilor de sudura si polizare.

CFR1-Standard
cod:CFR-1STS



CFR1-Welding
cod: CFR1WLD



810SL si 825SL



Masca de unica folosita ce confera confort si protectie perioade indelungate.

Piesa de etansare pe fata este moale cu un sistem de amortizare si zona nasului este tesita pentru un confort imbunatatit.

Masca 810SL confera protectie impotriva prafului si aerosolilor si este perfecta pentru polizari, sablari si operatii de maturare, curatire a prafului.

Masca 825SL are in plus o valva de exhalare pentru o respiratie usoara si proaspata, precum si un suport de ochelari de protectie.



cod:
810SL
910SL



cod:
825SL
925SL

910SL, 925SL si 935SL

Confortabile si durabile, mastile de praf 910SL si 925SL au caracteristica particulara ca piesa de etansare pe fata este confectionata din spuma speciala cu un dispozitiv de amortizare, pentru a se potrivi pe fata perfect, confort bun, chiar si in cazul purtarii mastii perioade lungi de timp.

Mastile 910SL si 925SL protejeaza impotriva particulelor fine si sunt ideale in operatii de prelucrare si alte activitati in medii cu praf sau ulei.

Mastile 925SL si 935SL are in plus o valva de exhalare pentru o respiratie usoara si proaspata, precum si un suport de ochelari de protectie.



935SL
interior

cod:
935SL



935SL
exterior

Semi-masti de praf

Semi-mastile de praf din seria 7700 sunt cele mai confortabile si durabile semi-masti de praf.

Dispozitivul de etansare pe fata din silicon , asigura o protectie excelenta , confort si potrivire pe figura foarte buna.

Dispozitivul de prindere si reglare pe cap permite etansarea pe fata fara a crea puncte de presiune.

Designul special conceput confera muncitorului un camp larg de vizibilitate si permite purtarea de alte echipamente de protectie (casti de protectie, ochelari de protectie, etc.).

Sistemul de circulatie a aerului si filtrele special concepute reduc riscul de oboseala al muncitorului.

**7700
clasa 1**

**cod:
7700CL1**



SERIA 7700

**7700
clasa 1**



CARACTERISTICI SI BENEFICII

Dispozitivul de etansare pe fata din silicon nu se intareste in timp. Siliconul este usor de curatat, foarte durabil si rezistent la distorsiuni, asigurand o buna potrivire pe fata.

Sistemul de prindere pe cap elimina disconfortul creat de punctele de presiune.

Designul interior al zonei nasului confera confort si potrivire excelente.

Designul si materialul special permit semi-mastii de praf sa fie intoarsa pe dos pentru o curatire si intretinere usoare.



**7700
clasa 2**

**cod:
7700CL2**

**7700
clasa 2**



SERIA 5500

Semi-mastile de praf din seria 5500 reunesc toate calitatile semi-mastilor de praf din seria 7700, cu un cost scazut al consumabilelor.

Toate componentele sunt inlocuibile, fapt ce prelungeste durata de viata a semi-mastii.

CARACTERISTICI SI BENEFICII

Sunt produse din elastomeri non-alergenici, confortabile si cu o portivire pe fata buna.

Sistemul de prindere pe cap elimina disconfortul creat de punctele de presiune.

Designul interior al zonei nasului confera confort si potrivire excelente.

Designul si materialul special permit semi-mastii de praf sa fie intoarsa pe dos pentru o curatire si intretinere usoare.



**cod:
5500**

7.

Masti de praf



**cod:
54101**

SERIA 5400



**cod:
54301**

Mastile de praf din seria 5400 asigura confort si protectie ridicate la un pret scazut.

Cantarind numai 418gr., designul usor al seriei 5400 ofera un grad de confort ridicat, ceea ce se rasfrange asupra calitatii si productivitatii muncii.

Piesa de etansare pe fata este fabricata din elastomeri hipoalergenici, cu o rezistenta ridicata la chimicale, moale si pliabil ce asigura o fixare pe fata fara a crea puncte de presiune.

CARACTERISTICI SI BENEFICII

Mastile din seria 5400 sunt create din cauciuc tip EPDM rezistent la chimicale.

Ajustarea pe cap se face in patru puncte, ceea ce confera o fixare sigura si rapida.

Cupa din zona bucalo-nazala reduce aburirea in interior si minimalizeaza reinalarea aerului deja respirat.

Viziera din poli-carbonat este rezistenta la impact si zgarieturi, confera un camp de vizibilitate de 200 grade si o optica excelenta.