

3M filtrerande halvmasker



8000-serien koppformade andningskydd

De koppformade andningskydden är lätta, bekväma och effektiva, och skyddar mot damm och partiklar. En konvex form, konstruktion med två band, näsvadring av skum samt näsbygel gör skydden sköna att bära och de passar de flesta ansikten. Den unika ventilen i andningskydden 3M™ 8822 och 3M™ 8812 samt de formbeständiga skalerna ger ett hållbart och bekvämt skydd, särskilt under varma och fuktiga förhållanden.

Andningskydden kräver inget dyrt, tidskrävande underhåll samt utgör en del av grundutrustningen för olika arbetsmiljöer och uppfyller kraven i SS-EN 149+A1:2009. Den patenterade Cool Flow™ utandningsventilen från 3M™ underlättar utandningen och gör det bekvämare att använda skyddet, eftersom värme och fukt från utandningsluften leds ut.

Komfort

- + Traditionell koppformad modell med konvex form, näsbygel och två band
- + Bekväm, lätt konstruktion som inte ligger mot ansiktet

Säkerhet

- + Tillförlitligt, effektivt skydd mot damm och partiklar
- + Hållbart, formbeständigt innerskal

3M™ Cool Flow™ utandningsventil Underlättar utandningen

- + Effektiv bortförel av värme och fukt, vilket ger svalare och bekvämare användning
- + För bort utandningsluften med minimerad risk för imma på glasögonen

3M™ avancerat filtermaterial

- + Effektiv filtrering kombinerad med lågt andningsmotstånd
- + Konsekvent hög prestandakvalitet

Kompatibel med

- + Glasögon från 3M
- + Hörselskydd från 3M

Typiska användningsområden

- + Byggindustri
- + Skeppsvarv/reparationer
- + Läkemedel
- + Gummi/plast
- + Verkstadsindustri
- + Järn- och stålgiuterier
- + Jordbrukskemikalier
- + Porslinstillverkning/keramik
- + Handelsträdgård
- + Laboratorier
- + Jordbruk
- + Tillverkning av basmetaller
- + Kemikalier i pulverform

Butiksförpackningar

- + 3M™ 8710, 8810 och 8822 finns även som butiksförpackning med 5 masker per förpackning.



3M™ 8822 koppformade filtrerande halvmasker

Klassificering: SS-EN 149+A1:2009
FFP2 NR D
Skydd: Damm och partiklar
Maximal koncentration: Upp till 10 x Hgv
P2

Utan ventil

P1
3M™ 8710 koppformade filtrerande halvmasker
Klassificering: SS-EN 149+A1:2009
FFP1 NR D
Skydd: Damm och partiklar
Maximal koncentration: Upp till 4 x Hgv

P2
3M™ 8810 koppformade filtrerande halvmasker
Klassificering: SS-EN 149+A1:2009
FFP2 NR D
Skydd: Damm och partiklar
Maximal koncentration: Upp till 10 x Hgv

Med ventil

P1
3M™ 8812 koppformade filtrerande halvmasker
Klassificering: SS-EN 149+A1:2009
FFP1 NR D
Skydd: Damm och partiklar
Maximal koncentration: Upp till 4 x Hgv

P2
3M™ 8822 koppformade filtrerande halvmasker
Klassificering: SS-EN 149+A1:2009
FFP2 NR D
Skydd: Damm och partiklar
Maximal koncentration: Upp till 10 x Hgv

