

3M Atemschutz



Feinstaubmasken „Klassik“ FFP1

Beschreibung:

- Filtermedium für mehr Schutz und geringen Atemwiderstand
- Kompatibel mit Schutzbrillen
- **Hinweis:** Nicht zugelassen für krebserzeugende Stoffe und Mikroorganismen
- **Anwendungsbereiche:** Unter anderem Bauwirtschaft, Arznei- und Pflanzenschutzmittel, Landwirtschaft, Gartenbau, Lebensmittel, Feinchemikalien, Umgang mit Gummi und Plastik, Laborarbeiten
- **Norm:** DIN EN 149:2001+A1:2009
- **VE:** 20 Stück/Karton



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
8000076.0100	8710E	1,35
	ab 20 Stück/Karton	à 1,10
8000076.0200	8812 mit Cool Flow™ Ausatemventil	2,45
	ab 20 Stück/Karton	à 2,19 (W974)



Feinstaubmasken „Klassik“ FFP2

Beschreibung:

- Filtermedium für mehr Schutz und geringen Atemwiderstand
- Kompatibel mit Schutzbrillen
- **Hinweis:** Nicht zugelassen für krebserzeugende Stoffe und Mikroorganismen
- **Anwendungsbereiche:** Unter anderem Bauwirtschaft, Arznei- und Pflanzenschutzmittel, Landwirtschaft, Gartenbau, Lebensmittel, Feinchemikalien, Umgang mit Gummi und Plastik ...
- **Norm:** DIN EN 149:2001+A1:2009
- **VE:** 810 20 Stück/Karton, 8822 10 Stück/Karton



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
8000076.1100	8810	2,20
	ab 20 Stück/Karton	à 1,93
8000076.0300	8822 mit Cool Flow™ Ausatemventil	2,80
	ab 10 Stück/Karton	à 2,50 (W974)



Faltmaske 9310+, FFP1

Beschreibung:

- Spezielle Gestaltung der Nasenregion
- Kaum spürbarer Atemwiderstand
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen
- Passt sich optimal der Gesichtsform an und verhindert Verrutschen
- Geringe Belastung beim Ausatmen erhöht den Tragekomfort und reduziert das Beschlagen der Brille
- Schutz durch FFP1 NR D bis zum 4-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt)
- Maximales Nutzungslevel bis zu 4 × AGW
- **Anwendungsbereiche:** Baugewerbe, Landwirtschaft, Steinbrüche, Ton- und Keramikindustrie, Eisen- und Stahlgießerei, Chemische Industrie ...
- **Norm:** DIN EN 149:2001 + A1:2009
- **VE:** 20 Stück/Karton



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
8000076.0700	9310+	1,35
	ab 20 Stück/Karton	à 1,19 (W974)



Faltmaske 9312+, FFP1

Beschreibung:

- Mit 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil
- Kaum spürbarer Atemwiderstand
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen
- Passt sich optimal der Gesichtsform an und verhindert Verrutschen
- Geringe Belastung beim Ausatmen erhöht den Tragekomfort und reduziert das Beschlagen der Brille
- Schutz durch FFP1 NR D mit 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil bis zum 4-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt)
- **Anwendungsbereiche:** Baugewerbe, Landwirtschaft, Steinbrüche, Ton- und Keramikindustrie, Eisen- und Stahlgießerei, Chemische Industrie Metallbearbeitung und -verarbeitung ...
- **Norm:** DIN EN 149:2001 + A1:2009
- **VE:** 10 Stück/Karton



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
8000076.0800	9312+ mit Cool Flow™ Ausatemventil	1,78
	ab 10 Stück/Karton	à 1,58 (W974)



Faltmaske 9320+, FFP2

Beschreibung:

- 3-teiliges Design mit integriertem Nasenbügel mit Polsterung und elastischer Befähigung
- Kaum spürbarer Atemwiderstand
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen
- Passt sich optimal der Gesichtsform an und verhindert Verrutschen
- Geringe Belastung beim Ausatmen erhöht den Tragekomfort und reduziert das Beschlagen der Brille
- Schutz durch FFP2 NR D bis zum 10-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt)
- **Anwendungsbereiche:** Baugewerbe, Landwirtschaft, Steinbrüche, Ton- und Keramikindustrie, Eisen- und Stahlgießerei, Chemischen Industrie ...
- **Norm:** DIN EN 149:2001 + A1:2009
- **VE:** 20 Stück/Karton



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
8000076.1000	9320+	2,70
	ab 20 Stück/Karton	à 2,38 (W974)



Faltmaske 9322+, FFP2

Beschreibung:

- Mit 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil
- Kaum spürbarer Atemwiderstand
- Lässt Atemwärme und -feuchtigkeit entweichen
- Geringe Belastung beim Ausatmen erhöht den Tragekomfort und reduziert das Beschlagen der Brille
- Schutz durch FFP2 NR D mit 3M™ Cool Flow™ Ausatemventil bis zum 10-fachen des Grenzwertes (hygienisch einzelverpackt)
- **Anwendungsbereiche:** Baugewerbe, Landwirtschaft, Steinbrüche, Ton- und Keramikindustrie, Eisen- und Stahlgießerei, Chemischen Industrie ...
- **Norm:** DIN EN 149:2001 + A1:2009
- **VE:** 10 Stück/Karton



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
8000076.0900	9322+ mit Cool Flow™ Ausatemventil	3,60
	ab 10 Stück/Karton	à 3,17 (W974)