

Dräger X-plore® 8000 Schutzvisier Kopfteile f. Gebläsefilter- u. Druckluftsysteme

Das Dräger X-plore® 8000 Schutzvisier bietet effektiven Schutz für Ihr Gesicht und ermöglicht sicheres Atmen als integraler Bestandteil unseres Gebläsefiltersystems Dräger X-plore® 8000 und unseres Druckluft-Schlauchgerätes Dräger X-plore® 9300.



Schutzklasse TH3 (in Kombination mit dem X-plore 8000 System) / 4A (in Kombination mit X-plore 9300)

Weites Sichtfeld

Optimaler Augenschutz und einfache Handhabung durch das große, aufklappbare Visier

Polykarbonat-Visier

Den Durchblick behalten, auch bei herausfordernden Tätigkeiten – dank starkem, kratz- und stoßfestem Polykarbonat

Komfortabel

Leichtes Gewicht und ergonomisches Design für einen hohen Tragekomfort

Schnellverstellsystem

Einfach auf die individuelle Kopfgröße einstellbar

Visier-Schutzfolie

Schützt das Visier vor Verschmutzungen und kann nach dem Einsatz einfach entfernt werden

Hygienisch

Einfache und schnelle Reinigung mit Dräger Reinigungs- und Desinfektionsmitteln, auch für die Maschinenwäsche geeignet

Produktvorteile

Das Dräger X-plore 8000 System - Optimal aufeinander abgestimmt

Das System X-plore 8000 von Dräger bietet auch bei schwierigsten Bedingungen maximalen Atemschutz ohne erhöhten Atemwiderstand - selbst bei langen Einsatzzeiten. Je nach Systemzusammenstellung bietet es zusätzlich Kopf-, Gehör-, Gesichts- und Augenschutz.

Das System besteht entweder aus einem Gebläsefiltergerät X-plore 8500 oder 8700 (EX) für den umluftabhängigen Einsatz oder dem Druckluft-Schlauchgerät X-plore 9300 für umluftunabhängiges Arbeiten kombiniert mit einem Kopfstück, wie den X-plore 8000 Helmen, Visieren, Hauben oder X-plore Masken.* Die Komponenten können für unterschiedlichste Anwendungsbereiche mühelos kombiniert werden.

Für alle Produktkombinationen gilt: Sie können sich auf die Leistung Ihrer Ausrüstung jederzeit verlassen.

*(X-plore 9300: nicht in Kombination mit X-plore Masken)

Dräger X-plore 8000 Schutzvisier

Komfortabler und leichter Schutz

Das ergonomische Design des Schutzvisiers sorgt für eine optimale Gewichtsverteilung auf dem Kopf. Weiterhin ist das Kopfstück besonders leicht und bietet Ihnen damit einen hohen Tragekomfort, selbst bei längeren Einsätzen.

Einfache Handhabung

Das Schutzvisier kann individuell eingestellt werden: Zum einen lässt sich der Kopfumfang mithilfe einer Ratsche an der Rückseite anpassen, zum anderen können Sie zur Verbesserung des Tragegefühls die Richtung des Atemluftauslasses im Stirnbereich verstellen. Das Visier ist für die Justierung aufklappbar.

Für den Arbeitseinsatz verbinden Sie das Schutzvisier einfach und intuitiv mit dem jeweiligen Atemschutzgerät über einen Standard- oder Flex-Schlauch, den Sie auch für die X-plore 8000 Helme und Hauben nutzen können.

Immer den Durchblick behalten

Für optimale Sicht bei der Arbeit besteht das große Visier aus schlagfestem Polykarbonat und ist darüber hinaus mit einer Anti-Kratz- und Anti-Beschlag-Beschichtung versehen. Damit hält das Visier auch herausfordernden Tätigkeiten stand.

Anwendungsbereiche

Das Schutzvisier ist Ihre zuverlässige Lösung für verschiedene Einsatzbereiche, wie z. B. Bau-, Schleif- und Reinigungsarbeiten, Automobilindustrie, Transportwesen, Krankenhausanwendungen und viele mehr.

Details



Dräger X-plore® 8000 Schutzvisier - Vorderansicht



Dräger X-plore® Schutzvisier - Seitenansicht



Kopfumfang einfach einzustellen mit der Ratsche an der Rückseite

Systemkomponenten



Dräger X-plore® 8000

Harte Arbeitsbedingungen verlangen zuverlässige Lösungen. Die Dräger X-plore® 8000 Gebläsefilterserie kombiniert einfache Handhabung mit intelligenter Elektronik für ein Höchstmaß an Sicherheit. So können sich Ihre Mitarbeiter voll und ganz auf ihre unmittelbare Aufgabe konzentrieren.



Dräger X-plore® 9x00 und PAS X-plore®

Die Serie Dräger X-plore® 9x00 und PAS X-plore® ist für leichte industrielle Anwendungen gestaltet und bietet zuverlässigen und komfortablen Atemschutz. Profitieren Sie von dem hohen Bedienkomfort, Sicherheit und Bewegungsfreiheit dank Funktionen wie zum Beispiel dem einzigartigen Safe-Flow-Druckminderer oder der Auto-Test-Funktion.

Verwandte Produkte



Dräger X-plore® 8000 Helme

Die Dräger X-plore® 8000 Helme bieten effektiven mechanischen Kopfschutz bei gleichzeitig hohem Tragekomfort. Unabhängig davon, ob Sie umluftabhängig oder -unabhängig arbeiten, sind die Helme ein integraler Bestandteil unseres Gebläsefiltersystems Dräger X-plore® 8000 und unseres Druckluft-Schlauchgerätes Dräger X-plore® 9300.



Dräger X-plore® 8000 Hauben

Die Dräger X-plore® 8000 Hauben sind ein integraler Bestandteil unseres Gebläsefiltersystems Dräger X-plore® 8000 für umluftabhängiges Arbeiten und unseres Druckluftschlauchgerätes Dräger X-plore® 9300 für den umluftunabhängigen Einsatz. Damit bieten die Hauben leichten und komfortablen Atemschutz mit der höchsten Schutzstufe für offene Kopfstücke.



Dräger X-plore® 6300

Dräger X-plore® 6300 ist die leistungsfähige und kostengünstige Atemschutzvollmaske für den preisbewussten Anwender, der auf hohen Tragekomfort und bewährte Qualität nicht verzichten will. Sie ist die Nachfolgerin der seit Jahrzehnten weltweit bewährten Panorama Nova® RA. In technischen Details, Ausstattung und Farbgebung überarbeitet und verbessert.



Dräger X-plore® 4700

Dräger X-plore® 4700 ist die robuste Halbmaske für höchste Ansprüche mit exzellentem Tragekomfort und erstklassigem Dichtsitz. Durch eine breite Filterpalette gegen Gase, Dämpfe und Partikel eignet sie sich optimal für den Einsatz in Industrie und Handwerk.

Technische Daten

Dräger X-plore® 8000 Schutzvisier

Zulassungen	Atemschutz:
	mit X-plore® 8500/8700: EN 12941 - Klasse TH3
	mit X-plore® 9300: EN 14594 - Klasse 4A
	Augenschutz: EN 166 1 BT 9 3
	CE-Zulassung: (EU) 2016/425 und EN 166
Kopfschale	Polyethylen (PE)
Kopfband	Polyamide (PA), Polystyrol (PS)
Schweißband, Polster	Polyethylen (PE), geschäumt
Visierrahmen	Polycarbonat (PC)
Visier	Polycarbonat (PC)
Schutzschicht	Polyethylenterephthalat (PET)
Gesichtsabschluss	Polyamide (PA), Polystyrol (PS)
Montageclips, Befestigungsknöpfe	Polyoxymethylen (POM)
Passend für Kopfumfang	51 bis 64 cm
Abmessungen	320 x 222 x 305 mm
Gewicht	650 g
Einsatztemperatur	-10 °C to +55 °C
Lagertemperatur	-30 °C to +50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	<90 %

Bestellinformationen

Dräger X-plore® 8000 Schutzvisier (Gesichtsschild)

Dräger X-plore® 8000 Schutzvisier (Gesichtsschild)	37 10 810
Zubehör	
Dräger X-plore® 8000 Schutzfolie für Visier	37 10 806
Ersatzteile	
Dräger X-plore® 8000 Gesichtsabschluss für Visier	37 10 807
Dräger X-plore® 8000 PC-Visier	37 10 808
Dräger X-plore® 8000 Schweißband für Visier	37 10 809
Dräger X-plore® 8000 Polster für Visier	37 10 811
Dräger X-plore® 8000 Visierrahmen	37 10 812
Dräger X-plore® 8000 Kopfband für Visier	37 10 813
Dräger X-plore® 8000 Gebläsefiltergeräte	
Dräger X-plore® 8000 System-Konfigurator	R 59 530
Dräger X-plore® 8500	R 59 500
Dräger X-plore® 8700 (EX)	R 59 550
Dräger X-plore® 9000 Druckluft-Schlauchgerät	
Dräger X-plore® 9300	33 63 587
Dräger X-plore® 8000 Atemschläuche	
Dräger X-plore® 8000 Standardschlauch	R 59 620
Dräger X-plore® 8000 Flexibler Schlauch	R 59 600

Notizen

Nicht alle Produkte, Funktionen oder Dienstleistungen sind in allen Ländern verfügbar. Genannte Marken sind nur in bestimmten Ländern eingetragen und nicht unbedingt in dem Land, wo dieses Material herausgebracht wurde. Den aktuellen Stand finden Sie unter www.draeger.com/trademarks.

UNTERNEHMENSZENTRALE

Drägerwerk AG & Co. KGaA Moislinger Allee 53–55 23558 Lübeck, Deutschland www.draeger.com

DEUTSCHLAND

Dräger Safety AG & Co. KGaA Revalstraße 1 23560 Lübeck Tel 0800 882 883 0 Fax +49 451 882-2080 info@draeger.com

ÖSTERREICH

Dräger Austria GmbH Perfektastraße 67 1230 Wien Tel +43 1 609 36 02 Fax +43 1 699 62 42 office.austria@draeger.com

SCHWEIZ

Dräger Schweiz AG Waldeggstrasse 30 3097 Liebefeld Tel +41 58 748 74 74 Fax +41 58 748 74 01 info.ch@draeger.com

Ihren Ansprechpartner vor Ort finden Sie unter: www.draeger.com/kontakt

