

Dräger X-plore® 6530 Atemschutzvollmaske

Die Atemschutzvollmaske Dräger X-plore® 6530 wurde als Nachfolgerin der bewährten Panorama Nova® RA entwickelt und erfüllt höchste Ansprüche an Zuverlässigkeit und Qualität. Ihr Maskenkörper aus EPDM ist sowohl widerstandsfähig als auch hautfreundlich und bietet damit einen hohen Tragekomfort.

Komfortable 5-Punkt-Bänderung
für leichtes und schnelles Anlegen

Verzerrungsfreie Sichtscheibe
aus PC und Triplex mit
180°-Weitwinkel für eine
breite Rundumsicht

Standard-Rundgewindeanschluss
für Rd40 Filter und Gebläsefiltergeräte

ST 7 499-2005



Maskenkörper aus EPDM
mit doppeltem Dichtrahmen
und dreifacher Dichtlinie für
optimalen Dichtsitz

Innenseitiger Barcode
für die einfache Erfassung und
Wartung des Maskenbestands

Produktvorteile

Sicherer und bequemer Dichtsitz

Ein doppelter Dichtrahmen mit dreifacher Dichtlinie bietet bei nahezu allen Gesichtsformen sicheren Schutz und einen dichten Sitz. Der Maskenkörper aus robustem EPDM garantiert auch bei längeren Einsätzen für hohen Tragekomfort.

Großes Sichtfeld durch 180°-Sichtscheibe aus PC oder Triplex

Die verzerrungsfreie Sichtscheibe mit 180°-Weitwinkel garantiert ein großes Blickfeld mit breiter Rundumsicht. Sie besteht wahlweise aus schlagfestem Polycarbonat (wahlweise mit Kunststoff-Rahmen oder extra stabilem Edelstahl-Rahmen) oder kratzfestem und chemikalienbeständigem Triplex (mit extra stabilem Edelstahl-Rahmen).

Intelligentes Belüftungssystem

Das intelligente Belüftungssystem mit separater Innenmaske sorgt für eine beschlagfreie Scheibe und einfindfreie Sicht.

Vielfältiger Einsatz

Die Dräger X-plore 6530 ist mit einem Rd40-Anschluss nach EN 148-1 für die Verwendung der umfangreichen Dräger X-plore® Rd40-Filterserie ausgerüstet.

5-Punkt-Bänderung

Die komfortable 5-Punkt-Bänderung gewährleistet nicht nur leichtes und schnelles Anlegen, sondern verhindert auf Grund ihrer Breite auch das Entstehen von Druckstellen am Kopf.

Einfache Erfassung, Wartung und Verwaltung

Eine Universalgröße deckt alle Größen ab und macht Logistik und Lagerhaltung einfach. Ein innenseitiger Barcode ermöglicht eine komfortable Erfassung und Wartung des Maskenbestandes.

Edelstahl-Sprechmembran für klare Sprechverbindung

Ein integrierter Edelstahlsprechmembran ermöglicht eine gute Verständigung.