

Quần áo bảo hộ Dräger CPS 6900 Quần Áo Kín Khí

Nếu bạn đang cần được bảo vệ khỏi các chất độc hại lạnh sâu và nồng độ thấp của các loại axit và kiềm thì quần áo bảo hộ chống hóa chất Dräger CPS 6900 là lựa chọn chính xác của bạn. Bộ quần áo có thiết kế mới, cải tiến vừa linh hoạt lại vừa thoải mái.

Để gắn dùng để lắp áp kế hoặc thiết bị bảo vệ trong tầm quan sát của người mặc.

Bộ phận điều chỉnh chiều dài có thể được dùng để điều chỉnh bộ quần áo cho phù hợp với chiều cao cơ thể.

Móc treo D-Connect dùng để lắp thiết bị đo và phục vụ mục đích cứu hộ trong trường hợp bị sự cố.

- Van điều khiển PT 120 L là bộ phận thông khí có thể điều chỉnh để làm mát phía bên trong bộ quần áo.
- Đầu tiếp không khí Air-Connect là đầu nối với nguồn cấp khí thở bên ngoài.

Khớp nối găng tay đã được cấp bằng sáng chế của Dräger cho phép thay đổi găng tay một cách nhanh chóng mà không cần dụng cụ.

D-90414-2013

- Giày bảo hộ tích hợp giúp mặc dễ dàng hơn.
- Hoặc bít tất kín khí mang lại sự linh hoạt khi chọn giày.

Lợi ích

Quần áo kín khí

- SCBA đeo bên trong quần áo bảo hộ
 - Bộ quần áo có năm cỡ (S-XXL)
 - Sử dụng khóa kéo bên sườn để mặc mà không cần trợ giúp
 - Quần áo làm bằng chất liệu Umex, sử dụng nhiều lần
-

Khả năng bảo vệ vượt trội

Với thiết bị thở bên trong, quần áo bảo hộ kín khí Dräger CPS 6900 bảo vệ khỏi các chất khí, sơn khí, chất lỏng và chất rắn nguy hại. Chất liệu Umex đảm bảo độ bền cơ học và tạo sự thoải mái tối ưu khi mặc. Tính linh hoạt vượt trội của chất liệu này giúp bộ quần áo sử dụng nhiều lần trở thành lựa chọn lý tưởng khi xử lý các chất lạnh sâu và làm việc trong môi trường lạnh.

Điều chỉnh để phù hợp hoàn hảo với nhu cầu của bạn

Dräger CPS 6900 được trang bị túi đựng radio và giá gắn bổ sung cho các nút Nhấn để Nói nhằm hỗ trợ giao tiếp. Ngoài ra, bộ quần áo còn có hệ thống đóng Polyurethane (PUR) kín khí. Găng tay bảo hộ và giày bảo hộ cũng được kết nối với bộ quần áo theo cách kín khí và có thể dễ dàng thay thế. Bên cạnh giày bảo hộ, bộ quần áo còn được trang bị bit tất được gắn chắc chắn và kín khí. Tấm chắn làm bằng chất liệu PVC đặc biệt có thể kết hợp với kính chống mờ và kính che. Người dùng có thể yêu cầu tích hợp kẹp giữ bên dưới kính che mặt giúp người mặc dễ dàng kiểm tra cài đặt của áp kế hơn. Dräger CPS 6900 có thể được lựa chọn trang bị móc treo D-Connect để gắn thiết bị đo, dụng cụ và dây dẫn.

Không còn lo thiếu không khí

Van điều khiển PT 120 L tích hợp mang đến cho Dräger CPS 6900 hệ thống thông khí tùy chọn để dễ dàng kết nối với các nguồn khí khác nhau. Điều này cho phép người mặc tự làm mát để giảm độ ẩm bên trong bộ quần áo. Hơn nữa, hệ thống có thể được kết nối với nguồn khí bên ngoài để cung cấp cho người mặc thêm khí thở.

Kín, linh hoạt và thoải mái

Dräger CPS 6900 đảm bảo sự thoải mái khi mặc, ngay cả khi thực hiện nhiệm vụ khó khăn trong các khu vực nguy hiểm. CPS 6900 cho phép chuyển động tự do với kiểu cắt cải tiến thuận tiện theo năm cỡ khác nhau. Ngoài ra, chất liệu nhẹ và mềm thích ứng hoàn hảo với chuyển động của bạn và mang lại độ linh hoạt vượt trội. Chiều dài có thể điều chỉnh phù hợp với từng người mặc giúp tăng thêm sự thoải mái khi mặc và đảm bảo vừa khít hơn.

Luôn sẵn sàng sử dụng với chi phí bảo dưỡng thấp

Chi phí kiểm tra thường xuyên đã được giảm đáng kể với ý tưởng bảo dưỡng mới. Tất nhiên, mọi công tác sửa chữa và bảo dưỡng có thể được thực hiện bởi Dräger nhưng cũng có thể được thực hiện bởi nhân viên bảo

Lợi ích

dưỡng của bạn. Bộ quần áo có thể được dễ dàng làm sạch và khử trùng trong suốt thời gian sử dụng lên tới 10 năm.

Các thành phần hệ thống

D-39880-2011



Thiết bị thở cách ly Dräger PAS® Lite

Để sử dụng trong các ứng dụng công nghiệp nơi cần có thiết bị thở đơn giản, mạnh mẽ và dễ sử dụng, Thiết bị Thở Độc lập Dräger PAS® Lite (SCBA) là sự kết hợp giữa sự tin cậy, tính thuận tiện và hiệu quả cao cùng tuổi thọ tuyệt vời và dễ bảo dưỡng.

D-19666-2010



Mặt nạ Dräger FPS 7000

Dòng mặt nạ kín mặt Dräger FPS 7000 đặt ra các tiêu chuẩn mới về tính an toàn và cảm giác thoải mái khi đeo. Nhờ tính tiện dụng được tăng cường và có nhiều kích cỡ, mặt nạ này giúp người sử dụng có tầm quan sát rộng tối ưu, đeo thoải mái và vừa vặn.

Các thành phần hệ thống



ST-3560-2003

Dräger PAS® AirPack 1

Được thiết kế với công nghệ và vật liệu hàng đầu, dòng thiết bị cấp khí hiệu suất cao của Dräger rất lý tưởng để sử dụng khi khí thở yêu cầu khoảng thời gian kéo dài. Vệ sinh bề hóa chất, tràn dầu độc hại hoặc các nhiệm vụ nhất định khi làm việc trên các công trình trên biển trở nên dễ dàng và thoải mái hơn khi sử dụng PAS® AirPack 1 của Dräger.



ST-525-2006

Dräger PAS® AirPack 2

Được thiết kế với công nghệ và vật liệu hàng đầu, dòng thiết bị cấp khí hiệu suất cao của Dräger rất lý tưởng để sử dụng khi khí thở yêu cầu khoảng thời gian kéo dài. Vệ sinh bề hóa chất, tràn dầu độc hại hoặc các nhiệm vụ nhất định khi làm việc trên các công trình trên biển trở nên dễ dàng và thoải mái hơn khi sử dụng PAS AirPack 2 của Dräger.

Phụ kiện



D-4802-2010

Van điều tiết PT 120 L

Đầu tiếp không khí tạo ra hiệu ứng làm mát lên cơ thể và bổ sung khí thở từ các nguồn bên ngoài.

Phụ kiện



D-4663-2010

Đầu tiếp không khí Air-Connect

Đầu tiếp không khí cơ bản để nối SCBA bên trong quần áo bảo hộ với nguồn khí ngoài.



2-321-95

Giày PVC

Giày bảo hộ làm bằng PVC với mũi và đế giày bằng thép có các kích cỡ từ 43 đến 48.



ST-6185-2006

Găng tay kín khí

Được làm từ Viton® hoặc Viton®/Butyl, có các kích cỡ từ 9 đến 11

Sản phẩm liên quan



D-4598-2010

Quần áo chống hóa chất CPS 7900

Được sản xuất phù hợp để sử dụng trong các điều kiện khắc nghiệt: Quần áo bảo hộ chống hóa chất kín khí Dräger CPS 7900 mang lại sự bảo vệ tuyệt vời khỏi các hóa chất công nghiệp, tác nhân sinh học và các chất độc hại khác. Với chất liệu cải tiến, quần áo chống hóa chất kín khí CPS 7900 rất phù hợp để sử dụng tại các khu vực nổ và xử lý các chất làm lạnh sâu.



D-44231-2012

Quần áo bảo hộ Dräger CPS 7800

Quần áo bảo hộ chống hóa chất kín khí Dräger CPS 7800 có thể tái sử dụng mang lại sự bảo vệ tuyệt vời khỏi các chất khí, chất lỏng, chất rắn và sơn khí nguy hiểm ngay cả tại các khu vực nổ. Nhờ chất liệu tiên tiến và thiết kế mới phù hợp, nó mang lại sự linh hoạt và thoải mái hơn khi bước vào không gian hạn chế và làm việc với các chất lạnh sâu.



D-90754-2013

Quần áo bảo hộ Dräger CPS 6800

Nếu bạn đang cần được bảo vệ khỏi các chất độc hại lạnh sâu và nồng độ thấp của các loại axit và kiềm thì quần áo bảo hộ chống hóa chất Dräger CPS 6800 là lựa chọn chính xác của bạn. Bộ quần áo có thiết kế mới, cải tiến linh hoạt hơn và cho phép bạn đi vào không gian hẹp một cách thoải mái.



ST-618-2008

Quần áo bảo hộ kín khí Dräger WorkMaster Industry

Bảo vệ đặc biệt khỏi các dung dịch kiềm và các a-xít. Quần áo bảo hộ chống hóa chất WorkMaster Industry mang lại sự bảo vệ đáng tin cậy trong khi làm vệ sinh bồn chứa và lò hơi, trong khi bảo trì và sửa chữa trong không gian hẹp hoặc nhà máy lọc dầu, trong khi vận chuyển hóa chất, hoạt động làm vệ sinh và nhiều loại công việc nguy hiểm khác.

Dữ liệu kỹ thuật

Chứng nhận	Theo tiêu chuẩn EN 943-1:2002	Yêu cầu của EU đối với quần áo bảo hộ kín khí dành cho ứng dụng công nghiệp
	EN 1073-1:1998 / EN 1073-2:2002 EN 14126:2003	Bảo vệ khỏi lây nhiễm từ các hạt phóng xạ Bảo vệ khỏi lây nhiễm từ các tác nhân lây nhiễm
	EN 14593-1:2005	Được cung cấp bởi thiết bị thở có đường dẫn khí được trang bị van điều chỉnh theo nhu cầu của phổi
	ISO 16602:2007	Các yêu cầu quốc tế đối với bộ quần áo bảo hộ chống hóa chất
	Công ước SOLAS	Các yêu cầu đối với việc sử dụng trên tàu biển
Nhiệt độ	-40 °C đến +60 °C khi sử dụng -5 °C đến 25 °C khi bảo quản	khí sử dụng (tiếp xúc trong thời gian ngắn lên đến -80 °C) khí bảo quản
Trọng lượng	Bộ quần áo có giày bảo hộ	khoảng 6,8 kg không bao gồm phụ kiện
	Bộ quần áo có tất bật	khoảng 4,3 kg không bao gồm phụ kiện
	Bộ quần áo có giày bảo hộ	khoảng 8,0 kg bao gồm phụ kiện
	Bộ quần áo có tất bật	khoảng 5,5 kg bao gồm phụ kiện

THỬ NGHIỆM HÓA CHẤT

Hóa chất	Thời gian thấm (phút) ¹	Hóa chất	Thời gian thấm (phút) ¹
Amoniac	> 480	Xút ăn da (40%)	> 480
Chlorine	> 480	n-heptane	> 480

Để biết thêm thông tin về các giá trị liên quan đến khả năng kháng chịu, vui lòng truy cập www.draeger.com/voice

¹ Thời gian theo DIN EN ISO 6529:2003-01 lên đến tốc độ thấm 1,0 µg/cm²/phút

Thông tin đặt hàng

Quần áo bảo hộ Dräger CPS 6900	Đỏ (chất liệu Umex)	R 29 410
Cỡ	Cỡ S dành cho người có chiều cao từ 1,50 m đến 1,65 m Cỡ M dành cho người có chiều cao từ 1,60 m đến 1,75 m Cỡ L dành cho người có chiều cao từ 1,70 m đến 1,85 m Cỡ XL dành cho người có chiều cao từ 1,80 m đến 2,00 m Cỡ XXL dành cho người có chiều cao từ 1,95 m đến 2,10 m	Các bộ phận bắt buộc
Đi kèm với giày bảo hộ hoặc tất	Giày bảo hộ có cỡ từ 43 đến 50 Tất kín khí có ba cỡ từ 40 đến 50	Các bộ phận bắt buộc
Găng tay bảo hộ	Găng tay Butyl có cỡ từ 9 đến 11 Găng tay Viton® có cỡ từ 9 đến 11 Găng tay Viton® / Butyl có cỡ từ 9 đến 11 Găng tay màng mỏng Tricotril® có cỡ 10 và 11	Các bộ phận bắt buộc
Phụ kiện găng tay	Găng tay len bảo hộ Tay áo kín khí Găng tay chống cắt Tricotril® hoặc K-MEX®	Các bộ phận bổ sung

Thông tin đặt hàng

Tầm nhìn rõ ràng	Kính che mặt chống mờ	Các bộ phận bổ sung
Nguồn cấp không khí bên ngoài	Van điều khiển PT 120 L Đầu tiếp không khí Air-Connect	Các bộ phận bổ sung
Tùy chọn đi kèm	Móc treo D-Connect ở bên phải và/hoặc trái hông	Các bộ phận bổ sung
Theo dõi áp suất dễ dàng hơn	Đế gắn áp kế	Các bộ phận bổ sung
Điều chỉnh theo ý muốn	Điều chỉnh chiều dài	Các bộ phận bổ sung
Bảo quản và vận chuyển	Túi bảo quản và vận chuyển CPS Hộp bảo quản	Các bộ phận bổ sung
In tùy chỉnh	Trên tay áo, ba-lô, ngực và đùi theo các màu khác nhau	Các bộ phận bổ sung
Hệ thống mô-đun cho phép bộ quần áo bảo hộ điều chỉnh phù hợp với yêu cầu của từng khách hàng.		
Viton® là thương hiệu đã được đăng ký của DuPont		
Tricotril® là thương hiệu đã được đăng ký của KCL GmbH		
K-MEX® là thương hiệu đã được đăng ký của KCL GmbH		

Không phải mọi sản phẩm, tính năng hoặc dịch vụ đều được bán và cung cấp ở tất cả các quốc gia. Các thương hiệu đã đề cập chỉ được đăng ký tại một số quốc gia nhất định và không nhất thiết phải là tại quốc gia mà tài liệu này được công bố. Hãy truy cập www.draeger.com/trademarks để xem trạng thái hiện tại.

TRỤ SỞ
Draegerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Germany
www.draeger.com

VIỆT NAM
Công ty TNHH Draeger Việt Nam
Tầng 8, Tòa nhà Dreamplex 195,
195 Điện Biên Phủ, Phường 15,
Quận Bình Thạnh.
Tp. Hồ Chí Minh Việt Nam
Điện thoại +8428 6258 3687
Fax +8428 6258 3686
info@draeger.com

Văn phòng Hà Nội
Phòng 488 Lầu 4, Tòa nhà HITC,
239 Xuân Thủy, Quận Cầu Giấy,
Hà Nội
Điện thoại +84 24 3795 5626
Fax +84 24 3795 5627
info@draeger.com

Xác định vị trí Đại diện Bán
hàng khu vực của bạn tại:
www.draeger.com/contact

