

Dräger Prestor 5000 Equipos de comprobación

El Dräger Prestor 5000 es un equipo de alta eficiencia que verifica la integridad y la seguridad de las máscaras respiratorias de protección facial completa. El programa automático de pruebas reduce el tiempo necesario para inspeccionar cada máscara, lo que permite verificar un gran número de máscaras de forma rápida y práctica.



Ventajas

Colocación automática de la máscara

La fijación neumática y la función tensora permite un acoplado automático de la máscara de protección facial completa en la posición óptima. El funcionamiento del arnés de ajuste se verifica durante el procedimiento de prueba. También se dispone de un accesorio especial para la comprobación de máscaras Dräger con adaptadores de casco.

Forma natural de la cabeza

El rostro de gel y la estructura subyacente de la cabeza están diseñados para imitar la piel humana. De esta forma, la colocación y el ajuste de la máscara son lo más realistas posible. El rostro de gel puede sustituirlo el propio usuario en caso de necesidad.

Real en todos los sentidos

Un atomizador integrado asegura la entrada de una cantidad de humedad realista en la válvula de exhalación durante la prueba. Esta función facilita el procedimiento de prueba, al simular el efecto del aire exhalado durante el uso del equipo en situaciones reales.

Control mediante PC

La unidad Prestor 5000 y la pantalla gráfica de todos los procedimientos de prueba se controlan por medio de un ordenador¹. Basta con conectar el dispositivo por medio de un cable USB. Los protocolos de prueba se generan de forma automática para garantizar la exactitud de la documentación. El conjunto de los procedimientos también puede realizarse utilizando un interruptor de pedal.²

¹ Ordenador no incluido

² Interruptor de pedal no incluido

Accesorios necesarios para el funcionamiento del equipo y accesorios incluidos en el pedido

Requisitos de hardware y sistema operativo:

- Procesador de 1,6 GHz o superior
- 2 o más GB de RAM
- Espacio libre en el disco duro: 500 MB mínimo
- Resolución mínima del monitor de 1024 x 768 píxeles
- Windows® 7, 8 y 10
- Puerto USB

Windows® es una marca registrada propiedad de Microsoft Corporation.

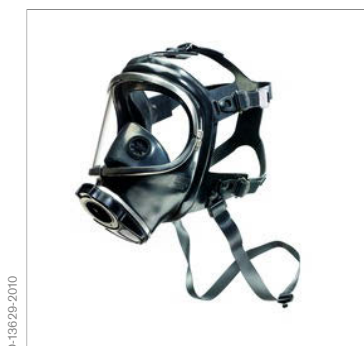
Componentes del sistema



D-13666-2010

Dräger FPS® 7000

La serie de máscaras faciales completas Dräger FPS® 7000 establece nuevos estándares en materia de seguridad y comodidad de uso. Gracias a la ergonomía mejorada y a su disponibilidad en diversas tallas, ofrece un amplio campo de visión optimizado y un ajuste seguro muy cómodo.



D-13629-2010

Dräger Panorama Nova®

La máscara respiratoria Panorama Nova® cumple las normas más estrictas en materia de protección, estanqueidad y calidad. Tras décadas de uso en todo el mundo, esta máscara ofrece la máxima fiabilidad para la protección de los ojos y las vías respiratorias.

Accesorios



D-2249-2015

Adaptador de máscara-casco

Soporte de fijación a la cabeza de prueba para todas las combinaciones de máscara-casco de Dräger.

Accesorios



D-6763-2010

Montaje en mesa de trabajo

Incorpora un mecanismo de cierre tipo clic, de eficacia probada, para un montaje seguro en la mesa de trabajo.



D-8879-2016

Lector de códigos de barras

Disponible en las versiones siguientes: inalámbrica, con cable, con cable/resistente a impactos e inalámbrica/resistente a impactos.

Productos relacionados



D-964-2016

Dräger Quaestor 5000

Todas las pruebas estáticas y dinámicas del Dräger Quaestor 5000 se realizan de forma semiautomática, como una sofisticada combinación de manipulación personal y control automatizado durante la secuencia de prueba. El nuevo software asiste al usuario guiándole de manera intuitiva.

Productos relacionados



D-963-2016

Dräger Quaestor 7000

Todas las pruebas estáticas y dinámicas de Dräger Quaestor 7000 se realizan de forma totalmente automática. Su nuevo software permite además realizar cada prueba de manera intuitiva y su comodidad y velocidad garantizan un alto rendimiento al usuario.



D-8496-2016

Dräger Testor 2500/3500

Dräger Testor 2500/3500 es un dispositivo versátil compacto para realizar pruebas estáticas de los equipos de protección respiratoria. Las pruebas son fiables, fáciles de realizar y prácticas. El diseño compacto permite integrar ambos modelos sin problemas en cualquier taller de protección respiratoria.

Especificaciones técnicas

Dimensiones de la cabeza de prueba (An x Pr x Al)	50 x 34 x 45 cm
Peso (con cabeza de prueba)	10,4 kg
Temperatura de almacenamiento	De -30 °C a 60 °C, evitar la luz solar directa
Temperatura durante el uso	De 0 °C a 40 °C, evitar la luz solar directa
Presión de aire aceptable	De 800 a 1200 hPa
Humedad aceptable	De 0 a 90 % de humedad relativa del aire, no forma condensación
Liberación de la presión de aire	De 4 a 10 bar
Precisión de los sensores de presión	Clase ≤ 1,0 según la norma DIN EN 837
Área de medición del sensor de presión baja	Bajo presión, de -40 a +30 mbar
Tiempo de arranque	Listo inmediatamente cuando se encuentra en modo de espera
Acople	Conexión fácil y segura con un solo clic
Conexión por cable externo	1 interfaz USB para PC 1 adaptador de 24 V CC para 110-230 V/1,33 A/50-60 Hz

Información para pedidos

Producto	N.º de referencia
Prestor 5000*	R 62 252
Rostro de gel II*	R 62 438
Adaptador de máscara-casco	R 62 281
Cable USB*	83 18 469
Fuente de alimentación*	83 21 849
Lector inalámbrico de códigos de barras PM 8300	AG 02 315
Lector de códigos de barras por cable PM 7100	AG 02 491
Etiquetas con código de barras interior (pequeñas) 22 x 8 mm; 500 unidades	AG 02 550
Etiquetas con código de barras interior (grandes) 30 x 13 mm; 500 unidades	AG 02 396
Lector de transpondedor (RFID)	65 59 283
Transpondedor	R 56 375
Drägerware Workshop Software 7000	65 38 008

* Incluido en el pedido

Observaciones

Observaciones

No todos los productos, características o servicios están disponibles para la venta en todos los países. Las marcas comerciales citadas están registradas en ciertos países únicamente y no necesariamente en el país en el que se publique este material. Visite www.draeger.com/trademarks para conocer el estado actual.

SEDE PRINCIPAL

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

SEDE REGIONAL

PANAMÁ
Dräger Panamá S. de R.L.
Calle 59 Este, Nuevo Paitilla,
Dúplex 30, San Francisco
Panamá, República de Panamá
Tel +507 377-9100 / Fax -9130

VENTAS INTERNACIONALES

ARGENTINA
Dräger Argentina S.A.
Colectora Panamericana Este
1717B, 1607BLF San Isidro
Buenos Aires
Tel +54 11 4836 8300 / Fax -8321

CHILE

Dräger Chile Ltda.
Av. Presidente Eduardo
Frei Montalva 6001-68
Complejo Empresarial El Cortijo,
Conchalí, Santiago
Tel +56 2 2482 1000 / Fax: -1001

COLOMBIA

Dräger Colombia S.A.
Carrera 11a # 98 – 50
Oficinas 603/604, Bogotá D.C.
Tel +57 1 63 58-881 / Fax -815

ESPAÑA

Dräger Safety Hispania, S.A.
Calle Xaudaró 5, 28034 Madrid
Tel +34 91 728 34 00
Fax +34 91 729 48 99
atencionalcliente.safety@draeger.com

MÉXICO

Dräger Safety S.A. de C.V.
German Centre
Av. Santa Fe, 170 5-4-14
Col. Lomas de Santa Fe
01210 México D.F.
Tel +52 55 52 61 4000
Fax +52 55 52 61 4132

PANAMÁ

Dräger Panamá Comercial
S. de R.L.
Calle 59 Este, Nuevo Paitilla,
Dúplex 31, San Francisco
Panamá, República de Panamá
Tel +507 377-9100 / Fax -9130

PERÚ

Dräger Perú SAC
Av. San Borja Sur 573-575
Lima 41
Tel +511 626 95-95 / Fax -73

PORTUGAL

Dräger Portugal, Lda.
Avenida do Forte, 6 - 6A
2790 - 072 Carnaxide
Tel +351 21 424 17 50
Fax +351 21 155 45 87

Localice a su representante
de ventas regional en:
www.draeger.com/contacto

