

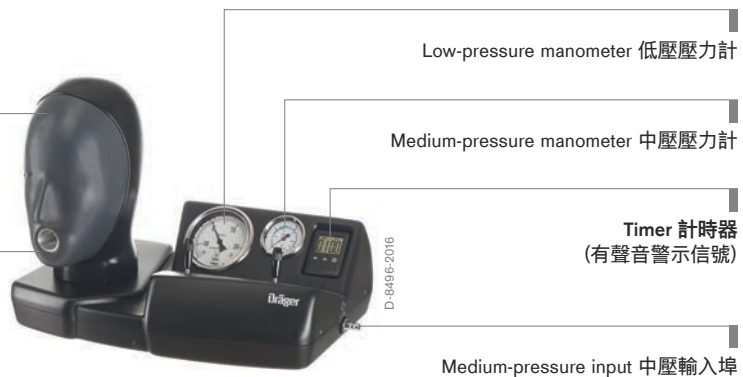
Dräger Testor 2500/3500 氣密測試儀 測試設備

Dräger Testor 2500/3500 氣密測試儀，是一款輕巧全能型、靜態呼吸防護裝備的洩漏測試設備。測試過程十分簡便，結果可靠確實。這兩種輕巧型氣密測試儀能輕易裝設至任何呼吸防護維護保養工作站中。

Dräger Testor 2500 氣密測試儀

Test head
測試用人頭
不需充氣或放氣 - 縮短工作流程

Gel face II
凝膠材質面體
使用新材質，更能逼真模擬真實人臉，
完成面罩氣密測試



Dräger Testor 3500 氣密測試儀

Medium-pressure outlet
中壓出氣口



優勢

多種測試選項

Dräger Testor 2500/3500 氣密測試儀，兩款專用於進行低壓至中壓範圍內的洩漏測試。特別適用於測試下列防護設備：

- 全面罩，
- 壓縮空氣呼吸器，
- 肺力閥，及
- 化學防護衣。

操作簡易快速

使用Dräger Testor 2500/3500 氣密測試儀測試呼吸防護設備非常方便，並可獲得可靠的結果（Testor 2500 採用手動方式，Testor 3500 採用電腦控制方式控制洩漏測試程序）。兩款氣密測試儀均附清晰控制面板，配備兩個壓力表、計時器和控制桿。直覺的產生正負壓力。

Dräger Testor 2500/3500 氣密測試儀內建減壓器，因此不受進氣壓力的影響。可施加 4 到 10 bar 的中度壓力。

逼真的面罩氣密測試

Testor 2500/3500 氣密測試儀的測試假人頭形狀自然。可牢固地安裝在氣密測試儀上，使用者可依需要單獨更換凝膠面體。其設計讓測試頭無須充氣與放氣。新型的 gel face II 凝膠面體由最佳化的材質組成，更加堅固耐用。可在更短的時間內更快、更妥善的進行完整的呼吸防護面罩測試。

大幅改善的人性化操作介面

可在測試假人頭的嘴部開口處輕鬆接上一個轉接頭，以測試肺力閥是否洩漏。由於測試假人頭不需充氣，Dräger Testor 2500/3500 氣密測試儀只有兩個控制桿。也無需切換閥門。測量範圍較小，在 -15 到 +25 mbar之間，較容易讀取測量結果。設備更加簡單易用。

透過電腦操控氣密測試程序

將電腦連接 Dräger Testor 3500 氣密測試儀背面的 USB 連接埠，即可利用電腦操作氣密測試儀。隨附的 Dräger Protector software 氣密測試軟體會逐步引導您完成測試程序，並以圖表顯示測量數值，評估測量結果。所有測試結果均可儲存列印，以作檔案記錄之用。

可整合至任何維護保養工作站

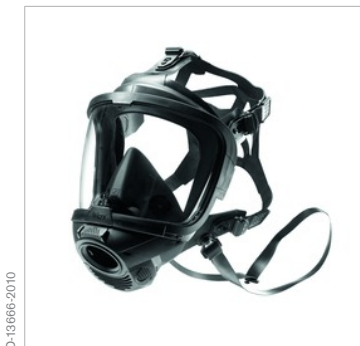
Dräger Testor 2500/3500 氣密測試儀尺寸輕巧，設計堅固，可適用在任何維護保養工作站。可另外選配一個底板，將此氣密測試儀卡入 Dräger Quaestor 5000/7000 氣密檢測儀及 Prestor 5000 氣密檢測儀的工作台上。新款 Gel Face II 凝膠面體可用於三款氣密檢測儀。不但相容性極大，還能提升維護保養工作站的效率。

優勢

多樣的培訓服務

Dräger Academy 培訓中心提供多種培訓計劃，讓您正確掌握 Dräger 氣密測試設備的操作方式及其專業應用領域。

系統組件



D-13066-2010

Dräger FPS 7000 全面罩

Dräger FPS 7000 全面罩系列為安全防護及舒適穿戴奠定新標準。擁有強化人體工學及多種尺寸的特點，能提供優化的寬廣視野，以及非常舒適合身的穿戴經驗。



D-7469-2010

Dräger PSS 3000 空氣呼吸器

Dräger PSS 3000 是消防員專用的高效能呼吸裝置。結合舒適及絕佳的氣動性能，專為重視簡易與輕鬆使用的情況而設計。此項先進的呼吸裝置輕盈、堅固耐用且方便穿戴，提供最全面的呼吸保護。

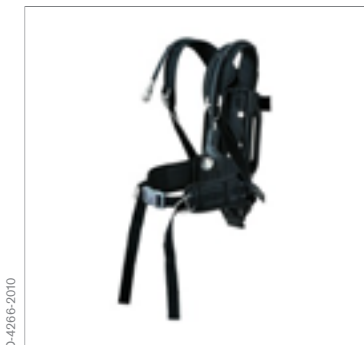
系統組件



D-38071-2015

Dräger PSS 4000 空氣呼吸器

Dräger PSS 4000 空氣呼吸器是市面上消防員專業自給式呼吸裝置中最輕便的一種，與我們頂尖的標準和長時間專業呼吸裝置系列有著相同的先進科技和設計理念。背帶具有易拆的扣件，而且只需簡單往前拉，便能輕易且快速地調整背帶。



D-4266-2010

Dräger PSS 5000 空氣呼吸器

Dräger PSS 5000 SCBA 是適用於專業消防員的高效能呼吸裝置。Dräger PSS 5000 結合先進的人體工學設計與多種選配裝置，為使用者提供舒適度與多重功能，可滿足現場急救人員對呼吸防護的需求。



ST-6147-2007

Dräger PSS 7000 空氣呼吸器

由專家特地為專家開發的Dräger PSS 7000 呼吸裝置，是我們為專業消防員持續開發呼吸裝置的里程碑。



ST-149-2000

Dräger PSS 肺力閥 (LDV)

適用於所有需穿戴呼吸裝置的最艱鉅情況：Dräger PSS 肺力閥 (LDV) 採用小巧且堅固的設計，兼具最佳的氣動性能，可隨時供應您所需的空氣。

系統組件



D-4598-2010

Dräger CPS 7900

專為在極端條件下使用而設計：氣密型Dräger CPS 7900 針對工業化學製品、生物製劑等有毒物質提供絕佳保護。CPS 7900 採用創新材質製成，無論是在爆炸區域工作，或是處理低溫物質，都能發揮同樣的絕佳性能。

配件



D-84672-2012

Dräger Workshop Software 5000/7000 工作站軟體

更加井然有序的管理：Dräger Workshop software 工作站軟體有絕佳的彈性，是工作站管理理想的完整解決方案。簡易創新的軟體解決方案，提供更高透明度、改善的流程及更高工作效率。



D-8554-2016

測試裝置用攜行袋

攜帶測試裝置更方便。

配件



Mask-helmet-adapter 勾式面罩搭配消防頭盔用轉接頭

利用Mask-helmet-adapter 勾式面罩搭配消防頭盔用轉接頭來測試面罩。



Shut-off Valve 關閉閥

讓 Dräger Testor 2500/3500 氣密測試儀快速通風，連接或拆下 lung demand regulator 肺力閥時更省力。



Workbench mounting 工作台安裝裝置

利用可靠的固定夾，將檢測儀器安全地安裝在工作台上。



CPS 化學防護衣組

CPS 化學防護衣組是測試化學防護衣不可或缺的裝備。

配件

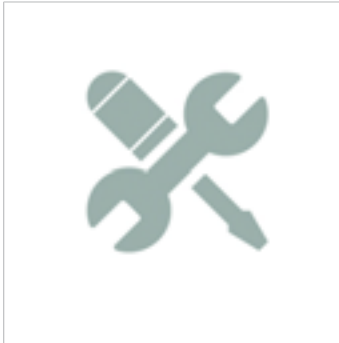


D-8979-2016

條碼掃描器

提供以下版本：無線、有線、有線/防撞及無線/防撞。

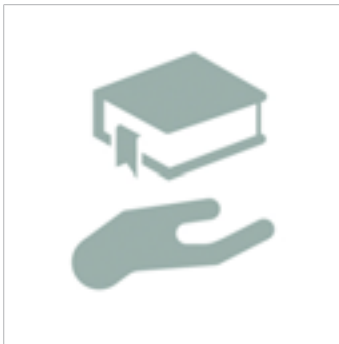
產品服務



D-2331-2016

產品服務

我們可安排前往 貴公司了解需求，或歡迎與我們各地營業據點洽詢，可為您提供一系列服務組合方案。保養、維修和維護是安全的關鍵要素。從經濟的角度來看，勤於保養和維護有絕對的必要性。預防性的檢查、維修程序及更換原廠備件，能夠延長您所投資設備的使用壽命。



D-2335-2016

訓練

Dräger 學院具備 40 多年堅不可摧的實踐知識。學院內有超過 110 名的合格講師，可開設 600 多種課程內容，每年開辦 2,400 多個培訓課程。我們可為您的員工提供真實情境所需的知識，讓他們在日常工作中，尤其是在緊急情況下，可以隨時穩健地運用所學知識。為了滿足您的需求，我們也樂意為您量身訂製所需的培訓計劃。

相關產品



D-12644-2014

Dräger Prestor 5000 氣密檢測儀

Dräger Prestor 5000 氣密檢測儀是一款高效裝置，旨在測試全面式呼吸面罩的完整性和安全性。它的自動測試程式可減少逐一檢測面罩所需的時間，因此可以快速方便地測試更多的面罩。



D-964-2016

Dräger Quaestor 5000 氣密檢測儀

Dräger Quaestor 5000 氣密檢測儀會在測試程序中結合人為處理及自動化控制兩種方式，半自動地執行所有靜態和動態測試。新開發的軟體有簡單易用的使用者指南可支援使用者。



D-963-2016

Dräger Quaestor 7000 氣密檢測儀

Dräger Quaestor 7000 氣密檢測儀會全自動執行所有靜態和動態測試。每個測試均由新研發的軟體來控制，使用方便，高效應用，舒適快速。

技術資料

尺寸

(深 x 寬 x 高)	300 x 515 x 335 mm
-------------	--------------------

重量

Dräger Testor 2500 氣密檢測儀	5.5 公斤
Dräger Testor 3500 氣密檢測儀	6.0 公斤

運作的環境條件

溫度	+10 至 40 °C
空氣壓力	850 mbar至 1,400 mbar
相對濕度	最高 70 %

壓縮空氣供應

壓縮空氣供應	4 至 10 bar
--------	------------

中壓壓力計

測量範圍	0 至 10 bar
刻度	200 bar
測量精度	最後測量值的 1.6%

低壓壓力計

測量範圍	-15 / 0 / +25 mbar
刻度	0.5 mbar
測量精度	最後測量值的 1.0%

計時器

顯示器	液晶顯示器
預先選定的測量時間	1 秒到 99 分鐘

訂單資料

Dräger Testor 2500 氣密檢測儀	內容： 基本裝置和操作手冊	R 62 950
Dräger Testor 3500 氣密檢測儀	內容： 基本裝置、USB 連接線、操作手冊和 Dräger Protector Software 軟體	R 62 970

配件

Workbench Fixture 工作台固定裝置		R 62 968
P 型轉接頭	(LDV 肺力閥用)	R 62 954
AE 型轉接頭	(LDV 肺力閥用)	R 62 955
RD 型轉接頭	(LDV 肺力閥用)	R 62 956
ESA 型轉接頭	(LDV 肺力閥用)	R 62 959
Mask-helmet adapter 勾式面罩連接消防頭盔用轉接頭		R 58 116
Drägerware. Workshop 5000 工作站	基本組合	65 38 007
Drägerware. Workshop 7000 工作站	基本組合	65 38 008
內部條碼標籤, 小型 22 x 8 mm, 每卷 500 張	(適用於內部黏貼, 例如黏貼在面罩玻璃內)	AG 02 550
外部條碼標籤, 小型 22 x 8 mm, 每卷 500 張	(適用於外部黏貼, 例如外殼上)	AG 02 551
內部條碼標籤, 大型 30 x 13 mm, 每卷 500 張	(適用於內部黏貼, 例如黏貼在面罩玻璃內)	AG 02 396

訂單資料

外部條碼標籤, 大型 30 x 13 公釐, 每卷 500 張	(適用於外部黏貼, 例如外殼上)	AG 02 395
雙卷: AG 02 550、AG 02 551、 AG 02 396、AG 02 395	每卷 1,000 張, 每個號碼兩次, 例如用於 軟管接頭	65 33 971
Standard barcode reader 標準型條碼讀取 器	連接線, IP42 防塵防水等級	AG 02 491
Standard wireless barcode scanner 標準型 無線條碼掃描器	無線連線可達 12 公尺, IP42 防塵防水等 級	AG 02 816
Powerscan PD7100 barcode reader 條碼 讀取器	連接線, IP65 防塵防水等級, 防墜高度最高 2 公尺	AG 02 815
Powerscan PM8300 barcode reader 條碼 讀取器	無線連線可達 45 公尺, IP65 防塵防水等 級, 防墜高度最高 2 公尺	AG 02 315
Transponder reader for Transponder 轉發 器讀取器, 適用於轉發器 125 kHz (NF)	例如 FPS 7000 全面罩; 透過 USB 連接埠連接	65 59 283
CPS 防護衣組合, 適用於配備單閥門的 化學防護衣		R 61 887
CPS 防護衣組合, 適用於配有雙閥門的 化學防護衣		R 61 886
MP 中壓管 1,000 mm 延長管		R 61 898
MP 中壓管 500 mm 延長管		R 57 999
測試裝置攜行袋		R 63 099

Not all products, features, or services are for sale in all countries.
Mentioned Trademarks are only registered in certain countries and not necessarily in the country
in which this material is released. Go to www.draeger.com/trademarks to find the current status.

CORPORATE HEADQUARTERS
Draegerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck, Germany
www.draeger.com

TAIWAN
Draeger Safety Taiwan Co., Ltd.
8F., No.653, Bannan Rd.,
Zhonghe Dist.,
New Taipei City 23557,
Taiwan (R.O.C.)
Tel +886-2-2223 6388
Fax +886-2-2223 2258

Locate your Regional
Sales Representative at:
www.draeger.com/lianxiren

