

## Dräger Oxy<sup>®</sup> 3000/6000 MK II Autosalvatore

Robusti e sempre sotto controllo: gli autosalvatori Dräger Oxy<sup>®</sup> 3000 e 6000 MK II sono progettati per far fronte alle condizioni più critiche. La finestrella "Safety Eye" offre un ulteriore livello di sicurezza, permettendo di verificare in pochi secondi l'operatività del dispositivo.

### Dispositivo di apertura sigillato

- realizzato in acciaio inossidabile
- azionamento con una sola mano
- bloccato contro eventuali aperture accidentali

### Solido involucro in plastica

- per proteggere l'unità funzionale

### Safety Eye (finestra di stato)

- finestra di stato per controllare la cartuccia di KO<sub>2</sub>
- anello indicatore per controllare l'eventuale presenza di umidità all'interno della cartuccia di KO<sub>2</sub>
- nessuna necessità di apparecchiature di prova



D-50917-2015

### Anello di sostegno

- intercambiabile a seconda della modalità di trasporto dell'apparecchio

### Protezione aggiuntiva in gomma

- per proteggere dall'usura

## Dräger Oxy® 3000/6000 MK II



## Vantaggi

---

### Aria respirabile per 30 o 60 minuti

I dispositivi Dräger Oxy servono a fornire ossigeno ai lavoratori in caso di incidenti ed emergenze. In caso di carenza di ossigeno e in presenza di fumo o gas pericolosi, questi apparecchi offrono all'utilizzatore più tempo per raggiungere l'area sicura più vicina o portare a termine la fuga. La disponibilità di dispositivi da 30 minuti e da 60 minuti offre più scelta per la preparazione del proprio piano di emergenza.

---

### Involucro robusto grazie a una costruzione a doppia parete

Il guscio esterno in metallo/plastica, con uno strato interno integrato di assorbimento degli urti, protegge da eventuali danni la cartuccia di KO<sub>2</sub> in ambienti ostili come miniere, impianti di trattamento dei liquami e industrie petrolchimiche. Quando il dispositivo viene attivato il guscio esterno viene lasciato sul posto, in modo da consentire all'utilizzatore di allontanarsi in modo sicuro e senza difficoltà dalla zona di pericolo.

---

### Doppia sicurezza: zona di impatto e "Safety Eye"

Vi interessa sapere in che condizioni è l'autosalvatore Dräger che state utilizzando? A seconda della posizione e della profondità dell'ammaccatura nella struttura esterna, l'utilizzatore è in grado di stimare le sollecitazioni meccaniche alle quali è stato sottoposto il dispositivo. Inoltre è sufficiente dare un'occhiata attraverso il "Safety Eye" per accertarsi che la cartuccia di KO<sub>2</sub> non sia danneggiata. L'utilizzatore è così in grado di verificare immediatamente l'eventuale presenza di umidità e frammenti di KO<sub>2</sub> all'interno dell'unità senza dover ricorrere all'uso di attrezzature di prova.

---

### Meno manutenzione e costi più bassi

Dräger Oxy 3000 MK II e Dräger Oxy 6000 MK II sono costruiti in modo robusto e sono utilizzabili per un massimo di 10 anni senza alcuna necessità di manutenzione. Il controllo visivo, semplice e rapido, della struttura esterna e il "Safety Eye" forniscono delle certezze riguardo alla funzionalità del dispositivo. Queste caratteristiche consentono non solo di ridurre eventuali rischi per i lavoratori, ma anche di abbassare i costi di gestione.

---

### Ulteriori vantaggi

- Forma compatta ed ergonomica
- Indossabile con cintura, tracolla o maniglia
- Meccanismo di apertura azionabile con un mano sola, adatto sia per persone destre che mancine
- Protezione aggiuntiva opzionale in gomma per proteggere dall'usura
- Attivazione immediata dello starter quando si indossa il dispositivo
- Unità funzionale compatta e leggera
- Boccaglio ortodontico Comfort Bite per maggior comfort
- Sacco polmone antistatico
- Per l'addestramento di sicurezza: dispositivo da addestramento Dräger Oxy 3000/6000 MK II (simulatore opzionale per temperatura di inspirazione e resistenza respiratoria)

## Vantaggi

- Smaltimento di vecchi dispositivi eseguito da Dräger

## Accessori



---

### Tracolla

per trasporto a spalla



---

### Maniglia

per trasporto a mano

## Accessori

D-1587-2010



### Cintura

per trasporto in vita

D-10362-2016



### Staffa

Può essere usata per fissaggio a parete o su veicolo. La cintura facilmente regolabile la rende utilizzabile sia per Oxy® 3000 MK II che per Oxy® 6000 MK II.

D-50933-2015



### Protezione aggiuntiva

in gomma, per proteggere l'autosalvatore dall'usura

D-50923-2015



### Dispositivo da addestramento Dräger Oxy® 3000/6000 MK II

per addestrare sull'uso dell'autosalvatore

## Accessori



### Simulatore operativo

per la simulazione di temperature di inspirazione elevate

## Prodotti correlati



### Dräger Oxyboks® K

Oxyboks® è stato specificamente concepito e realizzato per campi di applicazione in condizioni operative difficili (ad es. industria mineraria) e offre protezione contro la presenza improvvisa di gas tossici e/o la carenza di ossigeno.

## Dati tecnici

### Dräger Oxy® 3000/6000 MK II

Temperatura	da -30 °C a +50 °C per la conservazione e il trasporto da -30 °C a +70 °C per un massimo di 24 ore durante il trasporto (non quando il dispositivo è in uso) da -5 °C a +70 °C durante l'uso
Temperatura di inspirazione	Max. +50 °C a norma DIN EN 13794
Volume sacco polmone	> 8 litri
Durata utile	10 anni per 5 giorni/settimana e 8 ore/turno

	Dräger Oxy® 3000 MK II	Dräger Oxy® 6000 MK II
Autonomia	30 min (con volume minuto respiratorio pari a 35 L/min)	60 min (con volume minuto respiratorio pari a 35 L/min)
Resistenza inspiratoria/ espiratoria	+10 hPa o -10 hPa (massima resistenza espiratoria) Σ 16 hPa (a fine tempo di funzionamento)	+7,5 hPa o -7,5 hPa (massima resistenza espiratoria) Σ 13 hPa (a fine tempo di funzionamento)
Peso	senza accessori	2,5 kg
	con anello di sostegno (cintura)	2,7 kg
	con anello di sostegno e protezione aggiuntiva	2,9 kg
	durante l'uso	1,7 kg
Dimensioni	senza accessori	219 x 190 x 109 mm
	con anello di sostegno (cintura)	225 x 190 x 122 mm
	con anello di sostegno e protezione aggiuntiva	230 x 194 x 122 mm
	durante l'uso	170 x 200 x 80 mm
Omologazioni	DIN EN 13794 89/686/CEE AS/NZS 1716:2012 (MDG 3609:2010)	DIN EN 13794 89/686/CEE AS/NZS 1716:2012 (MDG 3609:2010) SANS 10338:2009

## Ordini

### Oxy® 3000 MK II

Oxy® 3000 MK II senza accessori	63 05 800
Oxy® 3000 MK II versione in cintura	63 05 805
Oxy® 3000 MK II versione con protezione aggiuntiva	63 05 810
Oxy® 3000 MK II versione a tracolla	63 05 815
Oxy® 3000 MK II versione a tracolla con protezione aggiuntiva	63 05 820
Dräger Oxy® 3000/3000 MK II da addestramento	63 07 430

### Oxy® 6000 MK II

Oxy® 6000 MK II senza accessori	63 06 800
Oxy® 6000 MK II versione in cintura	63 06 805
Oxy® 6000 MK II versione con protezione aggiuntiva	63 06 810
Oxy® 6000 MK II versione a tracolla	63 06 815

## Ordini

Oxy® 6000 MK II versione a tracolla con protezione aggiuntiva	63 06 820
Oxy® 6000 MK II versione a maniglia	63 06 830
Oxy® 6000 MK II versione a maniglia con protezione aggiuntiva	63 06 825
Dräger Oxy® 6000/6000 MK II da addestramento	63 07 460

### Articolo di consumo / Ricambi per Dräger Oxy® 3000/6000 MK II

Tracolla Dräger Oxy® 3000/6000 MK II	63 05 415
Maniglia Dräger Oxy® 3000/6000 MK II	63 05 419
Cintura Dräger Oxy® 3000/6000 MK II	67 33 934
Staffa Dräger Oxy® 3000/6000 MK II	63 05 420

Non tutti i prodotti, le funzionalità o i servizi sono in vendita in tutti i paesi.

I marchi di fabbrica menzionati sono registrati solo in alcuni paesi e non necessariamente nel paese di diffusione del presente materiale. Per informazioni sullo stato corrente, visitare [www.draeger.com/trademarks](http://www.draeger.com/trademarks).

#### SEDE PRINCIPALE

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
 Moislinger Allee 53–55  
 23558 Lübeck, Germania  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

#### ITALIA

Draeger Safety Italia S.p.A.  
 Via Galvani 7  
 20094 Corsico (MI)  
 Tel +39 02 45 87 21  
 Fax +39 02 48 60 24 64  
[infoitaly@draeger.com](mailto:infoitaly@draeger.com)

#### SVIZZERA

Dräger Schweiz AG  
 Waldeggstrasse 30  
 3097 Liebefeld  
 Tel +41 58 748 74 74  
 Fax +41 58 748 74 01  
[info.ch@draeger.com](mailto:info.ch@draeger.com)

Potrete trovare il vostro  
 responsabile vendite locale  
 in: [www.draeger.com/](http://www.draeger.com/)  
 contattateci

