



## > > > 逃生呼吸器

### 10/15分钟逃生呼吸装置

### 分秒必争

这是一款先进的紧急逃生呼吸器，使用非常方便，可以在数秒钟内穿戴上并投入使用。

霍尼韦尔逃生呼吸器在危险状态下提供10分钟或15分钟的空气，给工作人员有足够的时间撤离有毒或缺氧环境。

#### 使用简便的携带包

霍尼韦尔逃生呼吸器由可重复使用的气瓶、瓶阀和压力表组件、呼吸管和呼吸面罩以及调节阀等组成。所有这些部件均被装入一个携带包中。

便携背包由金属快开钮关闭，在紧急时，只需拉开就可以方便的取出呼吸面罩和开启瓶阀。

便携背包同时还有一根可调节的吊带，可以有3种不同的携带方式：挂在颈部、腰部或肩部斜挎。

### 可轻松佩戴的呼吸面罩

佩戴呼吸面罩遇到的最大的问题是，如何可以快速戴上，无论你是戴大镜框的眼镜、留大胡子亦或是带着安全帽。

霍尼韦尔逃生呼吸器轻松解决了这一问题。只需拉开颈部密封环，就可以方便地进行佩戴，而且舒适性较好。

颈部密封环具有良好的弹性，在确保舒适性的同时，使泄漏最小，延长气瓶的供气时间。

除了佩戴方便，我们的呼吸面罩还具有耐久性和耐高温等特点。面罩外层的特富龙覆膜使得其能耐受0°F~160°F（-20°C~70°C）的温度范围，内层永久性防雾膜涂层确保了最大的能见度。

## >>> 霍尼韦尔逃生呼吸器

### 轻型气瓶

我们的气瓶采用轻型铝合金材料制造，采用Kevlar纤维包裹，重量轻，便于携带。

通过重新充气，使气瓶可以重复使用。

快开型气瓶阀打开后可以立即向呼吸面罩全流量供气。

气瓶阀带有压力显示，可以直观读取压力值。

### 特点

持续供气10分钟或15分钟	各型号零部件是通用的，可以相互替换
呼吸面罩带有弹性束带，可以自由调节	易于穿戴——尤其是戴眼镜，留胡子和安全帽 可快速调整 颈部的密封环确保最低的泄流
宽广的使用温度范围	使用先进的材料进行制造，NIOSH规定的温度范围为0°F~160°F（-20°C~70°C）
呼吸面罩内表面的永久性防雾涂层	确保了最大的能见度，各方向无视觉遮挡。 防雾涂层无需在使用后重新涂抹，而且可以在肥皂液中清洗
恒定的流量	紧急逃生时的气体流量是已知的
弹性呼吸管	可防止管路扭结而限制或切断供气。 抑制气流噪音。
可拆卸的调节器	便于维护和清洁
可充气气瓶	可以利用级联或标准压缩机重复充气
轻型铝制气瓶	减轻佩戴重量，符合国家标准 GB 16556-2007
耐磨损	整套组件安装在一个尼龙携带包中，无需打开携带包就能查看气瓶压力： 气瓶阀开启简便； 背带为可调节式，可以佩戴在颈部，肩部或腰部
1.5英寸宽的背带总成	佩戴舒适合体，安全可靠

### 技术参数

	10分钟供气	15分钟供气
重量	3.2kg	3,56kg
尺寸	114×406	114×470
流量	50 LPM	50 LPM
气瓶压力	300 bar	300 bar
面罩类型	密封环式	密封环式
面罩材料	聚氨酯（PU）	聚氨酯（PU）
气瓶类型	2AL	3AL
工作温度（℃）	-20~70	-20~70
便携包类型	全封闭，可调解背带	全封闭，可调解背带
调节器	活塞式流量平衡调节器	活塞式流量平衡调节器
呼吸管	低温弹性材料	低温弹性材料
面罩接口	模压尼龙	模压尼龙