

下列網站載有本文及高解析度照片：  
[www.icmGlobalNews.com/releases/ic1013-tc.htm](http://www.icmGlobalNews.com/releases/ic1013-tc.htm)

## Haskel International 公司新聞發佈稿

### **ELECTRIC DRIVEN GAS BOOSTERS REDUCE COST AND ELIMINATE CONTAMINATION**

*New models from Haskel complement range of air driven boosters*

**電動氣體增壓器降低成本，消除污染**

***Haskel 生產的最新型號豐富了氣動增壓器的門類***

與金屬薄膜壓縮機相比，Haskel 生產的電動增壓器系列以更低的成本、更小的體積實現無污染作業。最新 EDA 系列用各種惰性氣體，包括氮、氦、氬、二氧化碳和空氣，消除應用中的油移動。增壓器的設計包括分離；因此，只有當用於氧氣服務時才需要清潔。

在大量使用多種特種氣體的設施（如塑膠製造、空調機製造和再製造、海上石油及天然氣平臺和醫院）中，用於壓力維護、氣體淨化和回收。

增壓器的進氣口壓力介於 750 和 2,600 psi 之間，最大可提供 5,000 psi 出氣口壓力。此裝置還可以「雙階段」配置提供，從而以更低的進氣口壓力（低達 450 psi）實現更高的氣體流速。

與壓縮機不同，氣體增壓器接受加壓進氣，使其能以負載狀態起動。無潤滑直線軸承確保將對氣體的污染減至最小，並且在處理或後繼調節中無需分離。氣體密封元件實現輕鬆維護。

標準功能包括進氣口和出氣口壓力錶，自動關閉開關、可變壓力設置控制器、氣體安全閥以及維修任務監視器。

可在訂購時指定電機規格（電壓、相位和赫茲），標準功率為 1.5 HP。還提供 IEC（國際電工委員會）和防爆電機。

Haskel International 是流體動力行業的世界領先公司，製造用於常規工業應用的各種空氣增壓器、氣體增壓器以及流體泵。其產品還用於石油和天然氣、國防、航空及汽車市場。該公司是 Milton Roy 的子公司，Milton Roy 則是 Hamilton Sundstrand 和 United Technologies 的分公司。

**照片圖解**（可從下列位址下載高解析度圖片：[www.icmGlobalNews.com/images/ic1013.jpg](http://www.icmGlobalNews.com/images/ic1013.jpg)）：  
Haskel International 生產的 EDA 系列電動氣體增壓器為大量特種氣體用戶提供低成本、無污染作業。

**關於銷售或產品資訊請連絡：**

**亞洲：**

**Haskel Asia Pte. Ltd.**

23 Tagore Lane #03-06

Tagore 23 Warehouse Complex

Singapore 787601

電話：65-455-7559

傳真：65-455-2841

電子郵件：sales@singapore.haskel.com

**Global 公司總部：**

Haskel International Inc.

Peter Duffy

V. P. Sales and Marketing

100 East Graham Place

Burbank, CA 91502 USA

電話：+1 818-843-4000

傳真：+1 818-841-4291

www.haskel.com

**關於編輯或製作資訊請連絡：**

International Communications & Marketing – ICM

電話：+1.845.687.4082

傳真：+1.845.687.0566

plishman@icmGlobalNews.com

**編輯：**如果您有意刊登本新聞發佈稿，我們希望您能夠填寫內附的回復卡，將其通過郵寄（免郵費）、傳真或電子郵件發給我們，並在日後通過下列位址用電子郵件或郵寄給我們一份刊登有本新聞稿的貴刊拷貝或剪輯，我們將非常感激。

電子郵件：info@icmGlobalNews.com

郵寄地址：International Communications & Marketing – ICM

P. O. Box 185

Stone Ridge, NY 12484 USA