



ITT

KALIBURN

當其它顯現低迷時, Spirit的精神仍在...



Spirit

等離子切割系統



在超過23年KALIBURN等離子不斷創新的過程中，產品技術和性能在不斷更新，而體現下KALIBURN產品中的”精神”和KALIBURN服務質量沒有改變。

KALIBURN Spirit將繼續傳承高品性，優質服務和不斷創新的優良傳統。

歡迎來到精細等離子切割世界。KALIBURN高電流密度精細等離子可在最低的操作費用和提供最高生產效率的同時，得到最好的切割質量。Spirit系統在許多方面可達到激光切割效果並在切割速度上超過激光。Spirit系統所具有的性能特征適應著操作的多種要求，HfOT™ Hafnium鉛優化技術極大延長了消耗件的使用壽命。從等離子切割狀態瞬間轉換到等離子標記狀態是Spirit的另一特點。

“當其它的都顯現低迷時，Spirit等離子精神仍在”。Spirit系列可實現最小的角度（小於2度）和幾乎無掛渣的切割，無論是從濃度1”（25MM）以85IMP（2.2MPM）速度進行優質精確的切割，還是到濃度2”（50MM）的快速切割，所有傑出的表現都顯示其他的等離子已經過時。我們的Spirit等離子系列將為你提供最好的選擇。

Spirit150a



Spirit200a





KALIBURN Spirit采用HfO™钎优化技术，可最大的延長消耗件的使用壽命並減少操作費用。

SPIRIT 型號	@ 100% 暫載率	中碳鋼生產能力	最大濃度(邊緣切割, 有掛渣)
Spirit150a	150 安培	1" (25.0毫米)	1-1/2" (38.0毫米)
Spirit200a	200 安培	1-1/4" (32.0毫米)	2" (50.0毫米)
Spirit275a	275 安培	1-1/4" (32.0毫米)	2-1/2" (65.0毫米)
Spriit400a	400 安培	2" (50.0毫米)	3" (75.0毫米)

Spirit275a



Spirit400a



BURNY 相伴產品



Cleveland Motion Controls-BURNY事業部提供一整套方便使用的用於火焰, 等離子, 鐳射及水射流切割的圖形切割運動控制方案, 也可以用於軌跡控制, 雕刻和分發設備. 除了提供完美的基於PC技術的控制單元和驅動系統外, 還為製造新機器或機器升級提供操作控制台, 割炬高度控制, 鋼板標記設備及圖形跟蹤系統.

KALIBURN INOVA™

KALIBURN INOVA弧壓控制單元內含可編程的微處理器, 可連接8個工作割炬. 3個功能參數的編程就可操作營運系統, 運用於包括高電流密度的精細的或其它等離子都可獲得精確和穩定的切割. 系統提供了完美的防碰撞裝置用於保護割炬, 而可選擇的觸摸屏遠程控制帶來極大的方便和靈活. KALIBURN INOVA可以整合PROLINE氣體控制而簡化安裝.



Cleveland Motion Controls, Inc.
7550 Hub Parkway
Cleveland, OH 44125
tel: 216.524.8800
toll: 800.321.8072
burnysales@itt.com

Cleveland Motion Controls GmbH
Werkstrasse 5
D-64732, Bad Koenig, Germany
tel: +49 6063 9314 0
burny.de@itt.com

KALIBURN, Inc.
455 Fleming Rd.
Charleston, SC 29412
tel: 843.795.4286
toll: 800.252.2850
kaliburn.sales@itt.com
www.kaliburn.net