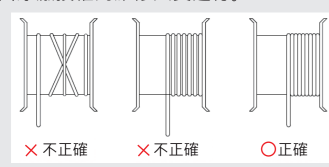


安全操作提示:

(1)額定重量為單線440磅和雙線880磅。

過載會損壞機器或對財產造成潛在危險 損壞,傷害或死亡 。對於超過440磅(200公斤)的負載,請將電纜線加倍。

- 以兩種方式提供幫助:
- (a)減少滾筒上的層數或是繩索層數 (b)盡可能減少電纜上的負荷多達50%。將電纜穿滑輪鉤. 然後連接到支撐鉤的背面。
- (2)需要在實際操作之前先閱讀說明。建議您設置一些測試設 法使自己熟悉裝配技術。
- (3)每次在使用設備之前檢查電纜、各種負載下發出的聲音、 電纜在捲筒上的纏繞方式等。磨損或損壞的電纜應予以立即 更換。僅使用原廠提供的零件。
- (4)在每次操作之前,檢查提升裝置和螺栓,以確保所有螺栓 都擰緊。
- (5)有任何形式的損壞、除非得到維修、否則不可使用。
- (6)維修由原廠授權的維修人員進行。



2 雙線操作:

負載重於440磅 (200公斤)

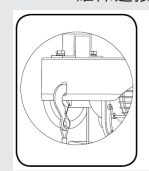
最大額定值不得超過880磅(400公斤)

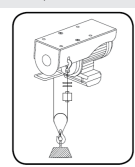
- (1)圖A, 從固定螺栓上卸下R形銷。
- (2)圖A, 將固定螺栓從滑輪鉤中拉出。
- (3)圖B, 卸下上的螺母和螺栓滑輪。
- (4)放置滑輪鉤組件(沒有鉤連接)到電線電纜上。
- (5)確保滑輪掛鉤滾輪對準電線電纜上。
- (6)將其在電纜上滑動幾英寸,來來回回,

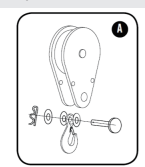
測試皮帶輪鉤的對準情況

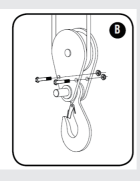
- (7)將螺栓(步驟2)滑回皮帶輪, 然後固定。
- (8)將固定銷滑入皮帶輪. 鉤子和所有墊圈。
- (9)將R銷插入固定銷以將其鎖定。
- (10)在皮帶輪吊鉤上測試少量樣品,

確保連接安全,皮帶輪對齊。











HO-880 400/800磅天車 快速使用指南

▲ 使用前請先閱讀說明書並遵循操作程序

▲ 使用須知可參考教學影片"謙品維修教室"





馬達種類 440lb/200kg 單線舉重 110V交流電 雙線舉重 880lb/400kg 馬力 1.1hp 單線提升高度 滿載最大電流 11.5m 7.1A 16公斤 雙線提升高度 5.8m 重量 12m : 尺寸 37*14.5*22.4cm 纜線長度

謙品綠色動力



HO-880

www.championpower.com.tw

⚠ 檢查 🔔

- *啟動前請先確認是否有任何隨貨附 的配件因運送過程卡在機器周圍。
- *移除標籤卡或是任何可能影響機器 運轉的東西。

3 吊裝技術:

- (1)評估您的工作範圍,確保沒有任何雜物、液體、可能的 危險和干擾。
- (2)花時間評估您儀器及確認連接物
- (3)戴上護目鏡、手套、鋼趾靴、保護你的手、腳及頭。
- (4)檢查儀器,電源線和電線電纜是否過度磨損或損壞。
- (5)將電源插頭插入正確接地的插座。
- (6)在未連接負載的情況下測試儀器。確保電線下降. 並且 正確提升,沒有任何問題。
- (7)正確連接所需負載,額定的起重吊索,鏈條或卸扣。
- (8)仔細檢查您的錨,並確保所有連接是安全的。
- (9)清理區域。確保所有操作員和旁觀者,沒有人是直接在 負載上方或下方或距離電纜12英寸(30.5厘米)以內。
- (10)開始吊裝。確保電線是均勻而緊密地纏繞在儀器。避 免衝擊負荷。
- (11)起重機是間歇性使用的。在單線鑽機滿負荷下不要電 源輸入/輸出超過2分鐘。30秒內不讓電機冷卻持續7分鐘 30秒, 然後恢復吊裝作業。
- (12)如果必須將儀器停在有負載的位置連接它,支撐錨應 該是放置在負載下直到提昇機開始再次運行。
- (13)吊裝完成後、吊裝操作完成。負載在穩定的地面上或 具有用於支撐置於其下方。
- (14)斷開電纜與錨的連接。

沒有. 請拔出電線並重新上線

- (15)繞線。確保儀器上已經有金屬絲緊緊纏繞整齊地如果
- 從電纜緊的地方開始。
- (16)請勿將手放在電纜引入時的導纜器起重滾筒上.。
- (17)固定掛鉤和掛鉤帶。
- (18)清潔並檢查連接和安裝下一次提升操作的硬件。

