

1. 名稱	大修一般自動梯的梯級驅動組件
2. 編號	EMLEOR228A
3. 應用範圍	在外勤地點，一般情況下執行自動梯梯級驅動組件(梯高為 3 米或以下)的大修工作。
4. 級別	2
5. 學分	3
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 自動梯梯級驅動裝置的構造及工作原理</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 明白一般梯級鏈條驅動輪的結構和工作原理，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 多節式梯級鏈條驅動輪 • 多節式梯級鏈條驅動齒輪 ◆ 明白一般梯級鏈條的結構和工作原理，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 多節式梯級鏈條 ◆ 明白一般梯級鏈條張力輪的結構和工作原理，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 多節式梯級鏈條張力輪 • 多節式梯級鏈條張力齒輪 <p>6.2 梯級驅動裝置的大修方法和程序</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 懂得執行一般施工地點的安全設施，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 作業前安全停梯 • 作業中周圍環境安全 • 作業後安全放梯

	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 懂得一般梯級驅動裝置的起吊方法和程序，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 多節式梯級鏈條驅動輪 • 多節式梯級鏈條驅動齒輪 • 多節式梯級鏈條 • 多節式梯級鏈條張力輪 • 多節式梯級鏈條張力齒輪 ◆ 能有效地使用一般起重工具，執行梯級驅動裝置的起吊工作 ◆ 能有效地使用一般工具，執行梯級驅動裝置的拆卸及裝嵌工作 <p>6.3 梯級驅動裝置拆卸及裝嵌的專業處理</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 遵照製造商的維修指示和自動梯工作安全守則，執行梯級驅動裝置的拆卸及裝嵌工作 ◆ 明白製造商的維修指示和自動梯設計及建造實務守則，執行梯級驅動裝置的調校及測試工作，包括 <ul style="list-style-type: none"> • 多節式梯級鏈條驅動輪 • 多節式梯級鏈條驅動齒輪 • 多節式梯級鏈條 • 多節式梯級鏈條張力輪 • 多節式梯級鏈條張力齒輪
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠有條理和有效率地，執行自動梯梯級驅動組件(梯高為 3 米或以下)的拆卸、裝嵌及調校工作，並符合維修設定標準。</p>
8. 備註	<p>此單元之學分值假設該人士已擁有保養一般自動梯梯級驅動組件的知識和工藝。</p>