

使用2 point方法定義車道顯示 no element 的 錯誤,如何定義彎橋的移動載重?

對於彎曲的橋梁,應使用 'Picking' 或 'Number' 的選項來定義車道。

由主選單 Load > Moving Load > Moving Load Code > Traffic Line Lanes

1. Selection by 'Picking'

於模型中逐一點擊單元節點來定義車道



۲	2 Points	O Pick	ing (Number	
12	.61508,	7.926197	, 0	m	
15	.09732,	9.273945	, 0	m	
Ope	rations				-
	Add	Inse	ert	Delete	
٧o	Add Elem	Eccen. (m)	span (m)	Delete Impact Factor	^
No 1	Add Elem 1	Eccen. (m)	span (m) 0	Delete Impact Factor	î
No 1 2	Add Elem 1 2	Eccen. (m) 0	Span (m) 0	Delete Impact Factor -	î

2. Selection by 'Number'

直接在欄位內輸入單元編號·然後點擊 Operations > Add 按鈕添加。利用此方法輸入的單元 編號最好是按順序排列的。也就是說,單元可以沿著車行方向以升序重新編號。

