

法蘭分離器



[®]**alkitronic**

用途與優點

- 易於安全及機械分離管道法蘭
- 所有零件採用高品質材料製成
- 法蘭分離器已經經過國際測試證明

操作說明

將法蘭分離器插入法蘭的其中一個螺栓孔中。
將鏈條保持的支撐板滑動至法蘭面的製螺之間。一旦法蘭分離器被卡住，繼續轉過扳手的裝置，直到可以更換墊圈的位置。
然後，將固定螺絲放回，支撐板即可以拆下，用錘子敲擊固定螺絲將法蘭分離器從螺栓孔中鬆開。

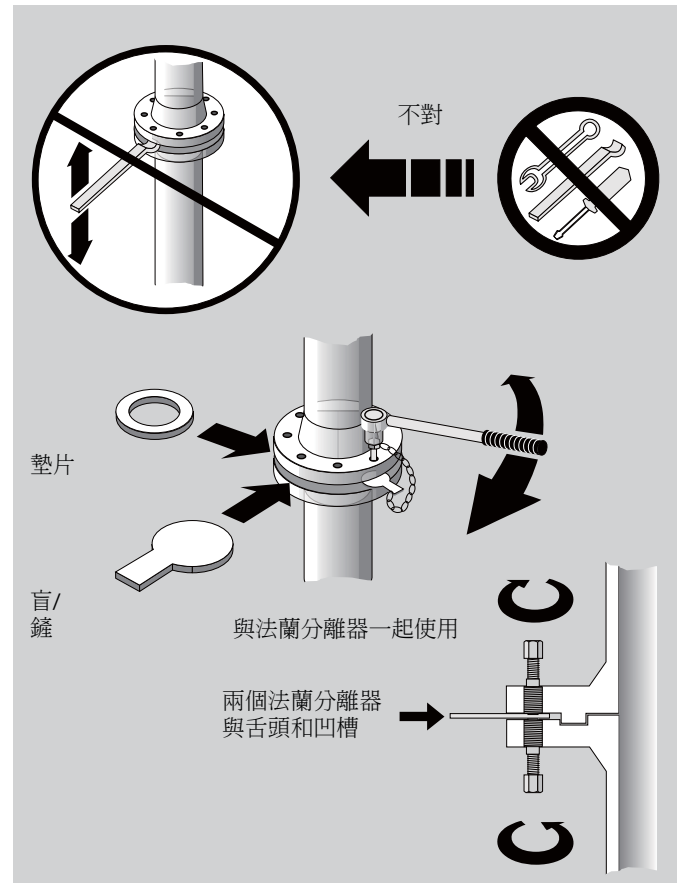
在轉移需要非常大的力量情況下，建議使用兩個法蘭分離器。
將第二個法蘭分離器插入相應的配套法蘭孔。
所施加的力量將作用至相同的支撐板。

因此，您將能夠施加重載荷，而不會造成損害，由於法蘭比例不可能增加支撐板的厚度。

支撐板通過大力量傳送部會單方加載！

使用前做好螺紋潤滑！

警告：
為避免嚴重傷害，勿將手指置於分開法蘭間！



DIN 法蘭尺寸 (其他尺寸 - 依據需求)

類型	螺栓孔(Ø mm)	PN 10 DN	PN 16 DN	PN 25 DN	PN 40 DN	PN 64 DN	PN 100 DN	PN 160 DN
D 18	18	32-125	32-125	32-80	32-80	20-25	20-25	20-25
D 22	22	150-350	150-200	100	100	32-80	32-40	32-40
D 26	26	400-500	250-300	125-200	125-150	100	50-80	50-80
D 30	30		400	250-350	200	125	100	100
D 33	33			350	250-300	150	150-175	125-150
D 36	36			400	350	200-300	200	200
D 39	39				400	350	250	
D 42	42					400	300	250-300

ANSI (ASA) 法蘭和英制標準法蘭尺寸 (其他尺寸 - 依據需求)

類型	螺栓孔(Ø mm)	150 lbs DN/Inch	300 lbs DN/Inch	600 lbs DN/Inch	900 lbs DN/Inch	1500 lbs DN/Inch
A 3/4	19	2, 2½, 3, 4	¾, 1, 2	¾, 1, 1¼, 2		
A 7/8	22	5, 6, 8	1, 1½, 2½, 3, 4, 6	1½, 2½, 3	½, ¾	½, ¾
A 1	25	10, 12	8	4	1, 2, 3	1, 2
A 1 1/8	28	14, 16	10	6	1½, 2½	1½, 2½
A 1 1/4	32	18, 20	12, 14	8	4, 6	3
A 1 3/8	35	24	16, 18, 20	10, 12		4
A 1 1/2	38		14	8, 10, 12	6	
A 1 5/8	41		24	16	14	



DIN, ANSI (ASA) 和 B. 標準法蘭不可少的管道分離。



DBP Nr. 2522817 • 美國專利編號. 4015324

alkitronic®

全球的扭力動力

崇鳴企業有限公司

電話: (02)29679967

傳真: (02)29679898

22054 新北市板橋區
自強新村96之1號1樓