

C48 系列: 鍍鉻重荷重免維護減震腳輪



910 公斤

輪徑(英寸) **6** **8**

輪寬(英寸) **2**



有效避免貨物和設備因碰撞或震動而受損

C48減震系列可有效吸收抵銷腳輪在地面行進時所產生的振動，可保護載物，避免貨物及設備因碰撞或震動而受損。PU優力膠製彈性體，可避免一般彈簧所會遇到的鏽蝕問題，有效延長腳輪的使用壽命。鍍鉻表面處理增加鋼材表面硬度，防鏽美觀，提高耐磨性及抗腐蝕性，減少維護所需的成本。

輪子選項



★ **PPR DURATEK**
高科技橡膠輪

PPREC DURATEK
導電輪

PTU DURATOUGH
耐久PU輪

★ **DUA SIRIUS**
荷重型高彈力鋁芯PU輪

DUA SIRIUS
荷重型高彈力鋁芯平面PU雙輪

★ **DUSA**
高彈力鋁芯PU輪

DUSA
高彈力鋁芯平面PU輪

ESD SIRIUS
荷重型高彈力鋁芯PU抗靜電輪

荷重型尼龍玻纖PU輪

腳輪類型

CS
活動腳輪

CR
固定腳輪

FS
平面剎車

底板型腳輪

底板型腳輪	尺寸(英寸)	底板孔徑(英寸)	螺柱尺寸(英寸)
**版號 03	4 x 4-1/2	2-5/8 x 3-5/8 至 3 x 3	3/8
04	4-1/2 x 6-1/4	2-7/16 x 4-15/16 至 3-3/8 x 5-1/4	1/2

軸承選項

軸承選項	軸承(英寸)
▲編號 # 23	長珠軸承
38Q	Q34 精密軸承
56	1/2 I.D. 塑套管
57	3/4 I.D. 塑套管
63	6203 精密軸承
64	6204 精密軸承

輪徑(英寸)	輪寬(英寸)	輪子類型	荷重(公斤)	總高(英寸)	旋轉半徑(英寸)	活動腳輪編號 #	▲軸承選項		
6	2	腳架	910	-	-	C48 CS620 **	-		
		DURATEK 高科技橡膠輪	272	8	6	C48 CS620PPR **	23, 38Q, 56, 57		
		DURATEK 導電輪	272	8	6	C48 CS620PPREC **	23, 38Q, 56, 57		
		DURATOUGH 耐久PU輪	408	8	6	C48 CS620PTU **	23, 38Q, 56, 57		
		ALNITEK 高彈力鋁芯PU輪	544	8	6	C48 CS620DUSA **	63		
		ALNITEK 高彈力鋁芯平面PU輪	590	8	6	C48 CS620TUSA ** -EX	63		
		SIRIUS 荷重型高彈力鋁芯平面PU輪	635	8	6	C48 CS620TUA **	63		
		SIRIUS 荷重型高彈力鋁芯PU輪	680	8	6	C48 CS620DUA **	63		
		SIRIUS 荷重型高彈力鋁芯平面PU雙輪	680	8	6	C48 CS620TUA ** -DW	63		
		SIRIUS 荷重型高彈力鋁芯PU抗靜電輪	680	8	6	C48 CS620DUA ** -ESD	63		
		荷重型尼龍玻纖PU輪	816	8	6	C48 CS620HU **	23, 38Q, 56, 57, 63		
		8	2	腳架	910	-	-	C48 CS820 **	-
				DURATEK 高科技橡膠輪	306	10-1/8	7-1/4	C48 CS820PPR **	23, 38Q, 56, 57
DURATEK 導電輪	306			10-1/8	7-1/4	C48 CS820PPREC **	23, 38Q, 56, 57		
DURATOUGH 耐久PU輪	454			10-1/8	7-1/4	C48 CS820PTU **	23, 38Q, 56, 57		
ALNITEK 高彈力鋁芯PU輪	680			10-1/8	7-1/4	C48 CS820DUSA **	63, 64		
ALNITEK 高彈力鋁芯平面PU輪	726			10-1/8	7-1/4	C48 CS820TUSA ** -EX-W	64		
SIRIUS 荷重型高彈力鋁芯平面PU輪	862			10-1/8	7-1/4	C48 CS820TUA **	63, 64		
SIRIUS 荷重型高彈力鋁芯PU輪	910			10-1/8	7-1/4	C48 CS820DUA **	63, 64		
SIRIUS 荷重型高彈力鋁芯平面PU雙輪	910			10-1/8	7-1/4	C48 CS820TUA ** -DW	63, 64		
SIRIUS 荷重型高彈力鋁芯PU抗靜電輪	910			10-1/8	7-1/4	C48 CS820DUA ** -ESD	63, 64		
荷重型尼龍玻纖PU輪	910			10-1/8	7-1/4	C48 CS820HU **	23, 38Q, 56, 57, 63		