

CWX オイレス #2000 ウェアプレート板厚10mmタイプ

選定の目安

製品紹介

樹脂系ベアリング

複層系ベアリング

金属系ベアリング

エアベアリング

スライドシフター

技術資料

会社案内



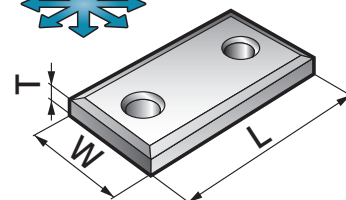
適用する幅、長さからParts No.を選んでください。

(例)幅75mm、長さ125mmの場合

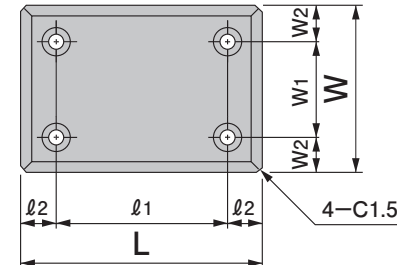
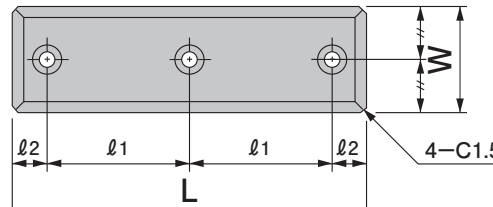
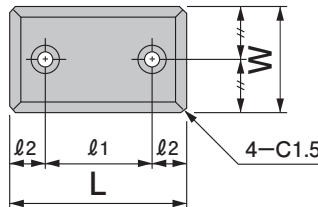
CWX - 75125

Parts No. でご指示ください。

運動方向



- 固定は、専用低頭ボルトをご使用ください。
(LHS- M1020、CWXに付属)



Parts No.	幅		長さ		厚み		取付穴ピッチ			取付穴 個数	面取り 形状
	W	公差	L	公差	T	公差	ℓ_1	公差	ℓ_2		
CWX-2875	28	-0.1 -0.3	75	-0.1 -0.3	10	±0.01	45	±0.2	15	2	C
CWX-28100	28	-0.1 -0.3	100	-0.1 -0.3	10	±0.01	50	±0.2	25	2	C
CWX-28125	28	-0.1 -0.3	125	-0.1 -0.3	10	±0.01	75	±0.2	25	2	C
CWX-28150	28	-0.1 -0.3	150	-0.1 -0.3	10	±0.01	100	±0.2	25	2	C
CWX-3875	38	-0.1 -0.3	75	-0.1 -0.3	10	±0.01	45	±0.2	15	2	B
CWX-38100	38	-0.1 -0.3	100	-0.1 -0.3	10	±0.01	50	±0.2	25	2	B
CWX-38125	38	-0.1 -0.3	125	-0.1 -0.3	10	±0.01	75	±0.2	25	2	B
CWX-38150	38	-0.1 -0.3	150	-0.1 -0.3	10	±0.01	100	±0.2	25	2	B
CWX-4875	48	-0.1 -0.3	75	-0.1 -0.3	10	±0.01	45	±0.2	15	2	B
CWX-48100	48	-0.1 -0.3	100	-0.1 -0.3	10	±0.01	50	±0.2	25	2	B
CWX-48125	48	-0.1 -0.3	125	-0.1 -0.3	10	±0.01	75	±0.2	25	2	B
CWX-48150	48	-0.1 -0.3	150	-0.1 -0.3	10	±0.01	100	±0.2	25	2	B
CWX-48200	48	-0.1 -0.3	200	-0.1 -0.3	10	±0.01	100	±0.2	50	2	B
CWX-48250	48	-0.1 -0.3	250	-0.1 -0.3	10	±0.01	100	±0.2	25	3	B
CWX-5875	58	-0.1 -0.3	75	-0.1 -0.3	10	±0.01	45	±0.2	15	2	B
CWX-58100	58	-0.1 -0.3	100	-0.1 -0.3	10	±0.01	50	±0.2	25	2	B
CWX-58150	58	-0.1 -0.3	150	-0.1 -0.3	10	±0.01	100	±0.2	25	2	B
CWX-7575	75	-0.1 -0.3	75	-0.1 -0.3	10	±0.01	25	±0.2	25	2	A
CWX-75100	75	-0.1 -0.3	100	-0.1 -0.3	10	±0.01	50	±0.2	25	2	A
CWX-75125	75	-0.1 -0.3	125	-0.1 -0.3	10	±0.01	75	±0.2	25	2	A