

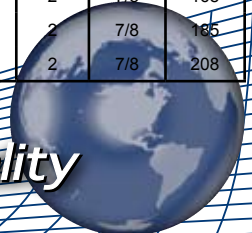
\* "P" = "G" + "R"; "R" = shaft height of manufacturer's pillow block.

HEAVY DUTY TAKE-UP FRAME SPECIFICATIONS																		
Shaft Size	Part No.	Travel	Dimensions													N		Wt.
			A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	No.	Dia.	lbs.	
<b>For 2-Bolt Base Pillow Blocks</b>																		
1 7/16	12T2000A2	12	29	31	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	55	
	18T2000A2	18	35	37	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	60	
	24T2000A2	24	41	43	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	65	
	30T2000A2	30	47	49	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	69	
	36T2000A2	36	53	55	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	75	
	48T2000A2	48	65	67	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	85	
	60T2000A2	60	77	79	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	95	
1 11/16	12T2000B2	12	29	31	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	55	
	18T2000B2	18	35	37	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	60	
	24T2000B2	24	41	43	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	65	
	30T2000B2	30	47	49	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	69	
	36T2000B2	36	53	55	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	75	
	48T2000B2	48	65	67	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	85	
	60T2000B2	60	77	79	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	95	
1 15/16	12T2000C2	12	29	31	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	55	
	18T2000C2	18	35	37	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	60	
	24T2000C2	24	41	43	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	65	
	30T2000C2	30	47	49	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	69	
	36T2000C2	36	53	55	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	75	
	48T2000C2	48	65	67	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	85	
	60T2000C2	60	77	79	2 1/2	4 1/2	6 3/16	11/16	5 1/4	4	11	8 1/2	6 5/8	0	2	9/16	95	
2 3/16	12T2000D2	12	32 3/4	35 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	82	
	18T2000D2	18	38 3/4	41 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	88	
	24T2000D2	24	44 3/4	47 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	95	
	30T2000D2	30	50 3/4	53 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	102	
	36T2000D2	36	56 3/4	59 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	107	
	48T2000D2	48	68 3/4	71 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	120	
	60T2000D2	60	80 3/4	83 3/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	132	
2 7/16	12T2000E2	12	32 3/4	35 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	82	
	18T2000E2	18	38 3/4	41 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	88	
	24T2000E2	24	44 3/4	47 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	95	
	30T2000E2	30	50 3/4	53 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	102	
	36T2000E2	36	56 3/4	59 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	107	
	48T2000E2	48	68 3/4	71 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	120	
	60T2000E2	60	80 3/4	83 3/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	2	3/4	132	
2 11/16	12T2000F2	12	35 1/2	38 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	128	
	18T2000F2	18	41 1/2	44 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	138	
	24T2000F2	24	47 1/2	50 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	148	
	30T2000F2	30	53 1/2	56 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	155	
	36T2000F2	36	59 1/2	62 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	168	
	48T2000F2	48	71 1/2	74 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	185	
	60T2000F2	60	83 1/2	86 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	208	

Type of manufacturer's pillow block and number of mounting holes should be stated on purchase order.

For sizes of take-up frames not listed, contact Van Gorp Engineering Department.

*World Class Quality*



**HEAVY DUTY TAKE-UP FRAME SPECIFICATIONS**

Shaft Size	Part No.	Travel	Dimensions													N		Wt.
			A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	No.	Dia	lbs.	
			<b>For 2-Bolt Base Pillow Blocks</b>															
2 15/16	12T2000G2	12	35 1/2	38 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	128	
	18T2000G2	18	41 1/2	44 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	138	
	24T2000G2	24	47 1/2	50 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	148	
	30T2000G2	30	53 1/2	56 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	155	
	36T2000G2	36	59 1/2	62 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	168	
	48T2000G2	48	71 1/2	74 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	185	
	60T2000G2	60	83 1/2	86 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	2	7/8	208	
3 3/16	12T2000H2	12	37 1/4	40	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	2	7/8	140	
	18T2000H2	18	43 1/4	46	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	2	7/8	150	
	24T2000H2	24	49 1/4	52	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	2	7/8	160	
	30T2000H2	30	55 1/4	58	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	2	7/8	170	
	36T2000H2	36	61 1/4	64	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	2	7/8	180	
	48T2000H2	48	73 1/4	76	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	2	7/8	200	
	60T2000H2	60	85 1/4	88	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	2	7/8	221	
3 7/16	12T2000J2	12	37 1/4	40	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	12 3/8	0	2	1	140	
	18T2000J2	18	43 1/4	46	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	12 3/8	0	2	1	150	
	24T2000J2	24	49 1/4	52	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	12 3/8	0	2	1	160	
	30T2000J2	30	55 1/4	58	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	12 3/8	0	2	1	170	
	36T2000J2	36	61 1/4	64	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	12 3/8	0	2	1	180	
	48T2000J2	48	73 1/4	76	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	12 3/8	0	2	1	200	
	60T2000J2	60	85 1/4	88	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	12 3/8	0	2	1	221	

<b>For 4-Bolt Base Pillow Blocks</b>																	
2 3/16	12T2000D4	12	32 3/4	35 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	82
	18T2000D4	18	38 3/4	41 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	88
	24T2000D4	24	44 3/4	47 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	95
	30T2000D4	30	50 3/4	53 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	102
	36T2000D4	36	56 3/4	59 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	107
	48T2000D4	48	68 3/4	71 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	120
	60T2000D4	60	80 3/4	83 3/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	132
2 7/16	12T2000E4	12	32 3/4	35 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	82
	18T2000E4	18	38 3/4	41 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	88
	24T2000E4	24	44 3/4	47 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	95
	30T2000E4	30	50 3/4	53 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	102
	36T2000E4	36	56 3/4	59 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	107
	48T2000E4	48	68 3/4	71 1/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	120
	60T2000E4	60	80 3/4	83 3/4	3	5 1/8	7 1/16	11/16	6 1/4	4 3/4	13 1/4	10 3/8	8 7/8	0	4	5/8	132
2 11/16	12T2000F4	12	35 1/2	38 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	128
	18T2000F4	18	41 1/2	44 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	138
	24T2000F4	24	47 1/2	50 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	148
	30T2000F4	30	53 1/2	56 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	155
	36T2000F4	36	59 1/2	62 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	168
	48T2000F4	48	71 1/2	74 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	185
	60T2000F4	60	83 1/2	86 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	208
2 15/16	12T2000G4	12	35 1/2	38 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	128
	18T2000G4	18	41 1/2	44 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	138
	24T2000G4	24	47 1/2	50 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	148
	30T2000G4	30	53 1/2	56 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	155
	36T2000G4	36	59 1/2	62 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	168
	48T2000G4	48	71 1/2	74 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	185
	60T2000G4	60	83 1/2	86 1/4	3	6	8 5/8	13/16	7	5	14 1/4	11 3/4	10 7/16	0	4	3/4	208
3 3/16	12T2000H4	12	37 1/4	40	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	4	3/4	140
	18T2000H4	18	43 1/4	46	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	4	3/4	150
	24T2000H4	24	49 1/4	52	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	4	3/4	160
	30T2000H4	30	55 1/4	58	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	4	3/4	170
	36T2000H4	36	61 1/4	64	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	4	3/4	180
	48T2000H4	48	73 1/4	76	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	4	3/4	200
	60T2000H4	60	85 1/4	88	3	6	8 5/8	13/16	7	6	16	12 5/8	11	0	4	3/4	221