

**Heavy-Duty Wing Pulley Weights, (Including Bushings)**

**Face Width**

			Max	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	51	57	63
Dia	Hub	Bore																								
8	SK	2 1/2	35	41	46	51	57	62	67	73	78	84	89	94	100	105	110									
10	SK	2 1/2	41	48	55	61	68	75	81	88	95	102	109	115	122	129	136	142	149	156	163	169	180			
	SF	2 15/16	44	51	57	64	70	77	83	90	96	103	109	116	122	128	135	141	148	154	161	167	177			
	E	3 7/16	65	71	77	82	88	94	99	105	111	116	122	128	133	139	145	150	156	162	167	173	182			
12	SF	2 15/16	50	58	66	74	82	89	97	105	113	121	129	137	144	152	160	168	176	184	192	200	211			
	E	3 7/16	71	78	85	92	99	106	113	120	127	134	141	148	155	162	169	176	183	190	197	204	215			
	F	3 15/16	88	95	102	108	115	122	129	135	142	149	156	163	169	176	183	190	197	203	210	217	227			
14	SF	2 15/16	66	77	88	99	110	121	132	144	155	166	177	189	200	211	222	234	245	256	267	279	296	329		
	E	3 7/16	84	94	104	114	124	134	144	154	165	175	185	195	205	216	226	236	246	256	267	277	292	323		
	F	3 15/16	101	111	120	130	140	150	159	169	179	189	199	209	218	228	238	248	258	268	278	288	302	332		
16	SF	2 15/16	74	86	99	111	124	137	150	163	176	189	202	215	227	240	253	266	279	292	305	318	338	377	416	
	E	3 7/16	91	102	114	125	137	149	161	173	184	196	208	220	232	244	256	268	280	292	303	315	333	369	405	
	F	3 15/16	108	119	130	142	153	165	176	188	199	211	222	234	245	257	268	280	291	303	315	326	343	378	413	
	J	4 7/16	135	146	157	168	179	190	201	212	223	235	246	257	268	279	291	302	313	324	335	347	364	397	431	
18	SF	2 15/16	93	110	127	144	161	178	195	212	229	246	264	281	298	315	333	350	367	384	402	419	445	497	549	
	E	3 7/16	108	123	139	154	170	186	202	217	233	249	265	281	297	313	329	345	361	377	393	409	433	481	529	
	F	3 15/16	125	140	155	170	185	201	216	231	247	262	278	294	309	325	340	356	371	387	402	418	441	488	535	
	J	4 7/16	152	166	181	196	210	225	240	255	270	286	301	316	331	346	361	376	391	407	422	437	460	505	551	
20	SF	2 15/16	103	121	140	159	178	197	216	235	254	273	293	312	331	350	370	389	408	427	447	466	495	553	611	
	E	3 7/16	117	134	151	169	186	204	222	240	257	275	293	311	329	347	365	383	401	419	437	455	482	536	590	
	F	3 15/16	134	150	167	184	202	219	236	254	271	288	306	323	341	358	376	394	411	429	446	464	490	543	596	
	J	4 7/16	160	177	193	210	227	244	260	277	294	311	329	346	363	380	397	414	431	448	465	483	508	560	611	
24	SF	2 15/16	197	223	249	275	302	328	354	381	408	434	461	488	514	541	568	595	621	648	675	702	742	823	903	
	E	3 7/16	203	227	251	276	301	325	350	375	400	425	450	476	501	526	551	577	602	627	652	678	716	792	868	
	F	3 15/16	218	241	265	289	314	338	362	387	411	436	460	485	510	534	559	584	609	634	658	683	720	795	870	
	J	4 7/16	243	266	289	313	336	360	384	408	432	456	480	504	529	553	577	601	626	650	674	698	735	808	881	
30	SF	2 15/16	215	234	253	272	291	311	331	350	370	390	410	430	450	470	490	510	530	551	571	591	621	682	743	
	E	3 7/16	231	250	269	288	308	327	347	367	387	407	427	447	467	487	507	527	548	568	588	609	639	700	762	
	F	3 15/16	248	267	286	306	325	345	364	384	404	424	444	464	484	505	525	545	566	586	606	627	657	719	780	
	J	4 7/16	276	294	314	333	352	372	392	412	432	452	472	492	512	532	553	573	593	614	634	655	685	747	808	
36	E	3 7/16	318	341	364	387	411	434	458	482	506	530	554	578	602	627	651	675	700	724	749	774	811	885	959	
	F	3 15/16	335	358	381	405	428	452	475	499	523	547	571	596	620	644	669	693	718	742	767	792	829	903	977	
	J	4 7/16	362	385	408	432	455	479	503	526	550	575	599	623	647	672	696	721	746	770	795	820	857	931	1006	
42	E	3 7/16	483	510	537	564	591	619	647	674	702	731	759	787	815	844	872	901	930	958	987	1016	1059	1146	1234	
	F	3 15/16	499	526	554	581	608	636	664	692	720	748	776	804	833	861	890	918	947	976	1005	1034	1077	1164	1251	
	J	4 7/16	526	553	580	608	635	663	690	718	746	775	803	831	860	888	917	946	974	1003	1032	1061	1104	1192	1279	
48	F	3 15/16	644	675	706	737	769	800	832	864	896	928	960	993	1025	1058	1091	1123	1156	1189	1222	1255	1305	1405	1505	
	J	4 7/16	670	701	733	764	795	827	859	891	923	955	987	1020	1052	1085	1118	1151	1184	1216	1250	1283	1332	1432	1532	