

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	