



Wiha. Premium Tools
for Professionals.

ビーハ ソフトフィニッシュ®ドライバー



手のひらで滑りにくいソフトラバーハンドルが高トルクの締め付けと快適な使用感をお約束致します。先端のビーハ・クロームトップ加工により、完璧にねじを捕えます。

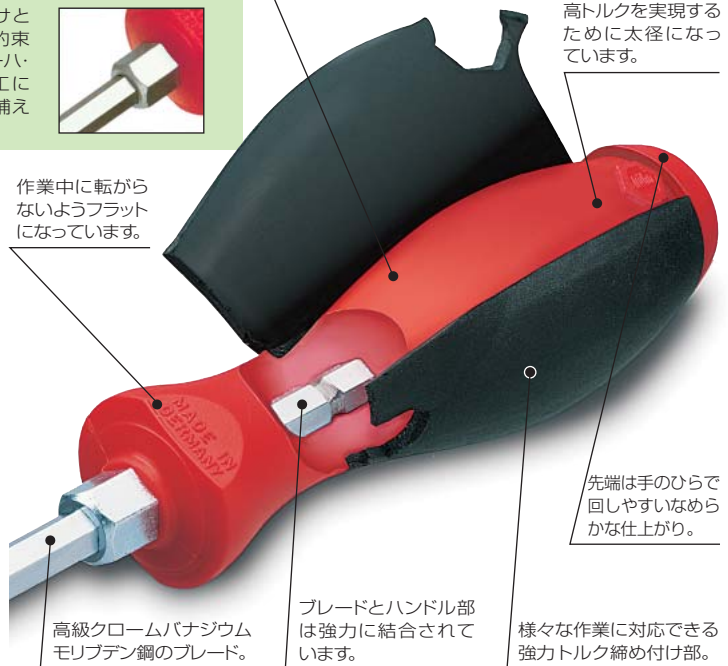


標準の乾いた手で最も握りやすいソフトフィニッシュ®ハンドルの構造

衝撃に強く、リサイクルも可能な特殊プラスチック製。

高トルクを実現するために太径になっています。

作業中に転がらないようフラットになっています。



先端は手のひらで回しやすいめらかな仕上がり。

高級クロームバナジウムモリブデン鋼のブレード。

ブレードとハンドル部は強力に結合されています。

様々な作業に対応できる強力トルク締め付け部。

ソフトフィニッシュ® プラスドライバー



311

丸ブレードのプラスドライバー。ビーハ・ソフトフィニッシュ®ハンドル。ブレードは高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。焼き入れ後、クロームメッキ仕上げ。先端はビーハ・クロームトップ加工。

型番	+	—	—	●	—	—	—	—	—	価格
311P006	0	60	164	3.0	23	33	10	¥ 760		
311P108	1	80	191	4.5	30	57	10	¥ 860		
311P120	1	200	311	4.5	30	75	5	¥1,070		
311P130	1	300	411	4.5	30	90	5	¥1,220		
311P210	2	100	218	6.0	36	97	10	¥1,130		
311P220	2	200	318	6.0	36	121	5	¥1,350		
311P230	2	300	418	6.0	36	152	5	¥1,510		
311P315	3	150	274	8.0	41	159	10	¥1,680		
311P420	4	200	324	10.0	41	245	5	¥2,240		

ソフトフィニッシュ® マイナスドライバー



302

丸ブレードのマイナスドライバー。ビーハ・ソフトフィニッシュ®ハンドル。ブレードは高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。焼き入れ、クロームメッキ。先端はビーハ・クロームトップ加工。

型番	①	—	—	●	—	—	—	—	—	価格
302S2507	2.5	75	0.4	179	2.5	23	31	10	¥ 600	
302S3510	3.5	100	0.6	204	3.5	23	38	10	¥ 690	
302S4010	4.0	100	0.8	211	4.0	30	59	10	¥ 720	
302S4015	4.0	150	0.8	261	4.0	30	63	10	¥ 820	
302S4020	4.0	200	0.8	311	4.0	30	69	5	¥ 950	
302S4512	4.5	125	0.8	236	4.5	30	62	10	¥ 790	
302S5512	5.5	125	1.0	236	5.5	30	74	10	¥1,060	
302S5515	5.5	150	1.0	261	5.5	30	79	10	¥1,100	
302S5520	5.5	200	1.0	311	5.5	30	90	10	¥1,200	
302S6510	6.5	100	1.2	218	6.0	36	97	10	¥1,150	
302S6515	6.5	150	1.2	268	6.0	36	109	10	¥1,240	
302S6520	6.5	200	1.2	318	6.0	36	121	5	¥1,380	
302S8015	8.0	150	1.2	274	7.0	41	140	10	¥1,590	

六角ボルスター付プラスドライバー(ソフトフィニッシュ®)



312

より強力なトルクで締め付けるための六角ボルスター付。ブレードは高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。焼き入れ後、クロームメッキ仕上げ。先端はビーハ・クロームトップ加工。

型番	+	—	—	●	○	—	—	—	—	価格
312P108	1	80	186	5.0	8	30	67	10	¥1,100	
312P210	2	100	213	6.0	10	36	106	10	¥1,490	
312P315	3	150	268	8.0	13	41	181	10	¥2,100	
312P420	4	200	318	10.0	16	41	283	5	¥2,700	



Wiha. Premium Tools
for Professionals.

キャップ付貫通プラスドライバー(ソフトフィニッシュ®)



531

スパナがかけられる六角ボルスター付。ハンドル部を貫通する六角ブレードと強力なスチールキャップ構造により、固いネジをハンマーで叩き、ゆるめることができます。ブレードは高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。焼き入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はピーハ・クロームトップ加工。

型番	+	+	+	+	+	+	+	+	+	価格
531P108	1	80	186	5.0	8	30	86	10		¥1,500
531P210	2	100	213	6.0	10	36	153	10		¥2,130
531P315	3	150	268	8.0	13	41	270	10		¥3,130

キャップ付貫通マイナスドライバー(ソフトフィニッシュ®)



530

スパナがかけられる六角ボルスター付。このドライバーはハンドル部を貫通する六角ブレードを強力なスチールキャップで受けていますので、固いネジをハンマーで叩くことができます。ブレードは高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。焼き入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はピーハ・クロームトップ加工。

型番	⊖	⊖	⊖	⊖	⊖	⊖	⊖	⊖	⊖	価格
530S5510	5.5	100	1.0	213	5.0	8	36	108	10	¥1,690
530S6512	6.5	125	1.2	238	6.0	10	36	161	10	¥2,080
530S8015	8.0	150	1.2	271	8.0	13	41	268	5	¥2,780

トルクス®ドライバー(ソフトフィニッシュ®)



362

ソフトフィニッシュ®ハンドルのトルクス®ドライバー。ブレードはクロームバナジウムモリブデン鋼製。焼き入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はピーハ・クロームトップ加工。

型番	T	T	T	T	T	T	T	T	価格
362T3	T3	60	164	2.5	23	30	10		¥ 970
362T4	T4	60	164	2.5	23	30	10		¥ 970
362T5	T5	60	164	2.5	23	30	10		¥ 970
362T6	T6	60	164	3.5	23	33	10		¥ 750
362T7	T7	60	164	3.5	23	33	10		¥ 740
362T8	T8	60	164	3.5	23	34	10		¥ 740
362T9	T9	60	171	4.0	30	52	10		¥ 790
362T10	T10	80	191	4.0	30	54	10		¥ 830
362T15	T15	80	191	4.0	30	54	10		¥ 840
362T20	T20	100	218	4.0	36	57	10		¥ 880
362T25	T25	100	218	4.5	36	61	10		¥ 920
362T27	T27	115	233	5.5	36	96	10		¥ 950
362T30	T30	115	233	6.0	36	101	10		¥1,030
362T40	T40	130	254	7.0	41	134	10		¥1,100
362T45	T45	130	254	8.0	41	151	10		¥1,310

いじり止め用トルクス®ドライバー(ソフトフィニッシュ®)



362TR

盗難や危険防止のためのいじり止め付トルクス®ねじ用のドライバー。(先端に穴があいています。)ブレードは高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。焼き入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はピーハ・クロームトップ加工。

型番	T	T	T	T	T	T	T	T	価格
362TR7	T7H	60	164	3.5	23	33	10		¥1,160
362TR8	T8H	60	164	3.5	23	34	10		¥1,160
362TR9	T9H	60	171	4.0	30	52	10		¥1,160
362TR10	T10H	80	191	4.0	30	54	10		¥1,170
362TR15	T15H	80	191	4.0	30	54	10		¥1,180
362TR20	T20H	100	211	4.0	30	57	10		¥1,190
362TR25	T25H	100	211	4.5	30	61	10		¥1,220
362TR27	T27H	115	233	5.5	36	96	10		¥1,270
362TR30	T30H	115	233	6.0	36	101	10		¥1,360
362TR40	T40H	130	254	7.0	41	134	10		¥1,440

トルクスプラス®ドライバー(ソフトフィニッシュ®)



362 IP

ソフトフィニッシュ®ハンドルのトルクスプラス®ドライバー。ブレードは高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。焼き入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はピーハ・クロームトップ加工。

型番	+	+	+	+	+	+	+	+	価格
362IP6	6IP	60	164	3.5	23	33	10		¥ 990
362IP7	7IP	60	164	3.5	23	33	10		¥ 990
362IP8	8IP	60	164	3.5	23	34	10		¥ 990
362IP9	9IP	60	171	4.0	30	52	10		¥1,080
362IP10	10IP	80	191	4.0	30	54	10		¥1,130
362IP15	15IP	80	191	4.0	30	54	10		¥1,150
362IP20	20IP	100	218	4.0	36	57	10		¥1,190
362IP25	25IP	100	218	4.5	36	61	10		¥1,250
362IP27	27IP	115	233	5.5	36	96	10		¥1,300
362IP30	30IP	115	233	6.0	36	101	10		¥1,400
362IP40	40IP	130	254	7.0	41	134	10		¥1,500



トルクスプラス®

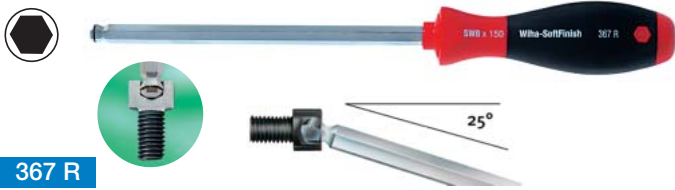


トルクス®

トルクスプラス®のねじ形状は、従来のトルクス®ねじと比べても更に25%程度高いトルク値での、ねじ締めを可能にします。

トルクスプラス®の新しくデザインされた形状によってねじ及び工具の表面に、より均一の力をかけることが出来ます。これによって、ねじ及び工具ともに、より長い寿命が得られます。

マジックリング付 ボールポイント六角ドライバー(ソフトフィニッシュ®)



367 R

六角ボールポイント先端部にバネ鋼のリングを付けていますので六角ねじをキャッチできます。(特許第3151178号) 更に片角25°の傾斜角度での作業ができますので、手の届きにくい深い穴、狭い場所でも、六角ねじを簡単に挿入したり取り出すことができます。クロームバナジウム鋼製。焼入れ、クロームメッキ仕上げ。

型番	六角	1	2	3	4	5	価格
367R30	3	100	204	23	35	10	¥ 920
367R40	4	100	211	30	58	10	¥ 980
367R50	5	100	211	30	67	10	¥1,150
367R60	6	125	243	36	110	10	¥1,360
367R80	8	150	268	36	156	10	¥1,940
367R100	10	150	271	41	224	5	¥2,320

六角ドライバー(ソフトフィニッシュ®)



356

ソケットキャップスクリュー用六角ドライバー。クロームバナジウム鋼製。焼入れ、クロームメッキ仕上げ。マルチコンポーネント、クッショングリップのソフトフィニッシュ®ハンドル付。

型番	六角	1	2	3	4	5	価格
356H25	2.5	75	179	23	30	10	¥ 480
356H30	3	75	179	23	32	10	¥ 480
356H40	4	75	186	30	56	10	¥ 540
356H50	5	75	186	30	64	10	¥ 650
356H60	6	100	218	36	104	10	¥ 860
356H80	8	100	218	36	136	10	¥1,060

ナットドライバー(ソフトフィニッシュ®)



341

ソフトフィニッシュ®ハンドルのナットドライバー。シャンク内が深いのでねじの突き出たナットにも使用できます。ブレードはクロームバナジウム鋼製。焼入れ、クロームメッキ仕上げ。

型番	六角	1	2	3	4	5	価格
341N040	4.0	125	236	30	73	10	¥ 990
341N050	5.0	125	236	30	75	10	¥ 990
341N055	5.5	125	236	30	75	10	¥ 990
341N060	6.0	125	236	30	77	10	¥ 990
341N070	7.0	125	243	36	115	10	¥1,210
341N080	8.0	125	243	36	117	10	¥1,260
341N090	9.0	125	243	36	120	10	¥1,330
341N100	10.0	125	243	36	124	10	¥1,360
341N110	11.0	125	249	41	170	5	¥1,760
341N120	12.0	125	249	41	177	5	¥1,820
341N130	13.0	125	249	41	182	5	¥1,880
341N140	14.0	125	249	41	187	5	¥1,920
341N170	17.0	125	249	41	205	5	¥2,400

ソフトフィニッシュ®ドライバーセット(6本組)

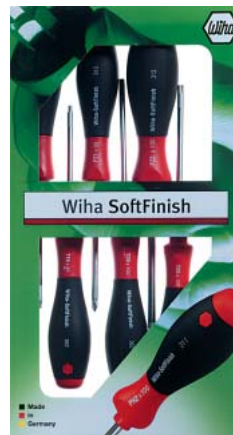


302HJ6

ビーハ・ソフトフィニッシュ®ハンドルのマイナスとプラスの6本組ドライバーセット。丸ブレードは、高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端は腐食に強く高い精度のビーハ・クロームトップ加工。

型番	六角	1	2	3	4	5	価格
302HJ6						667	¥6,800
	302	4.5		125	0.8		
	302	5.5		150	1.0		
	302	6.5		150	1.2		
セット内容	311		1	80			
	311		2	100			
	311		3	150			

ソフトフィニッシュ®トルクス®ドライバーセット(7本組)



362 K7

ソフトフィニッシュ®トルクス®ドライバーの7本組セット。ブレードは高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はクロームトップ加工。

型番	六角	1	2	3	4	5	6	7	価格
362K7								1	¥6,300

スタビー プラスドライバー



311 丸ブレード、プラスのスタビードライバー。

高級クロームバナジウムモリブデン鋼製。全身焼入れ、クロームメッキ仕上げ。先端はビーハ・クロームトップ加工。握りやすいソフトフィニッシュ®ハンドル仕様。狭い場所での使用に適しています。

型番	六角	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828
----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----