



**27SCP Series
Slotted Pan Spin Clips**

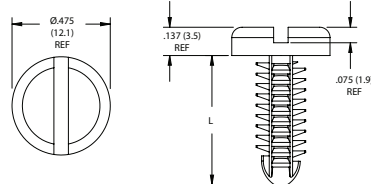


Specifications:

- Material: UL94 V-2 Nylon 6/6
- Color: Natural

Features:

- Combines the advantages of a push-in type fastener with a screw
- Fast and easy assembly
- Resistant to corrosion, oil, abrasion and most chemicals
- Can be used as a standard Fir Tree Rivet



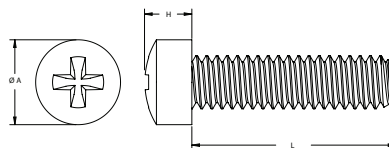
Item No.	Screw Size	L		Ø Hole		Bulk Pack Qty
		in	mm	in	mm	
27SC2520P037	1/4	0.375	9.5	0.203	5.2	1000
27SC2520P050	1/4	0.500	12.7	0.203	5.2	1000
27SC2520P062	1/4	0.625	15.9	0.203	5.2	1000
27SC2520P075	1/4	0.750	19.1	0.203	5.2	1000
27SC2520P100	1/4	1.000	25.4	0.203	5.2	500

**01WF Series
Phillips Fillister Head Screw**



Specifications:

- Material: UL94 V-2 Nylon 6/6
- Color: Natural



Item No.	Thread	L		H		ØA	Bulk Pack Qty
		in	mm	in	mm		
010440WF009	#4-40	0.094	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF012	#4-40	0.125	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF014	#4-40	0.141	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF018	#4-40	0.188	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF025	#4-40	0.250	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF028	#4-40	0.281	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF031	#4-40	0.313	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF037	#4-40	0.375	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF043	#4-40	0.438	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF050	#4-40	0.500	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF056	#4-40	0.563	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF062	#4-40	0.625	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF068	#4-40	0.688	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF075	#4-40	0.750	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF087	#4-40	0.875	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF100	#4-40	1.000	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF112	#4-40	1.125	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF118	#4-40	1.188	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF125	#4-40	1.250	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF137	#4-40	1.375	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF150	#4-40	1.500	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF162	#4-40	1.625	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010440WF175	#4-40	1.750	0.088 - 0.107	0.166	- 0.183	1000	
010632WF009	#6-32	0.094	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF012	#6-32	0.125	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF015	#6-32	0.156	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF018	#6-32	0.188	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF025	#6-32	0.250	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF031	#6-32	0.313	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF037	#6-32	0.375	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF043	#6-32	0.438	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF050	#6-32	0.500	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF056	#6-32	0.563	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF062	#6-32	0.625	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF068	#6-32	0.688	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF075	#6-32	0.750	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF087	#6-32	0.875	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF100	#6-32	1.000	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF112	#6-32	1.125	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF125	#6-32	1.250	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF150	#6-32	1.500	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF162	#6-32	1.625	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF175	#6-32	1.750	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF187	#6-32	1.875	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF200	#6-32	2.000	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010632WF225	#6-32	2.250	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010640WF025	#6-40	0.250	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010640WF037	#6-40	0.375	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010640WF075	#6-40	0.750	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010640WF100	#6-40	1.000	0.111 - 0.132	0.208	- 0.226	1000	
010832WF012	#8-32	0.125	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF018	#8-32	0.188	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF025	#8-32	0.250	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF028	#8-32	0.281	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF031	#8-32	0.313	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF037	#8-32	0.375	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF043	#8-32	0.438	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF050	#8-32	0.500	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF062	#8-32	0.625	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF075	#8-32	0.750	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF087	#8-32	0.875	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF100	#8-32	1.000	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF112	#8-32	1.125	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF125	#8-32	1.250	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	1000	
010832WF137	#8-32	1.375	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	500	
010832WF150	#8-32	1.500	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	500	
010832WF175	#8-32	1.750	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	500	
010832WF187	#8-32	1.875	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	500	
010832WF200	#8-32	2.000	0.133 - 0.156	0.250	- 0.270	500	
011024WF012	#10-24	0.125	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011024WF018	#10-24	0.188	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011024WF025	#10-24	0.250	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011024WF031	#10-24	0.313	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011024WF037	#10-24	0.375	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011024WF050	#10-24	0.500	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011024WF062	#10-24	0.625	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011024WF075	#10-24	0.750	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011024WF100	#10-24	1.000	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011024WF125	#10-24	1.250	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011024WF150	#10-24	1.500	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011032WF012	#10-32	0.125	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011032WF018	#10-32	0.188	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011032WF025	#10-32	0.250	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011032WF031	#10-32	0.313	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011032WF037	#10-32	0.375	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011032WF043	#10-32	0.438	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011032WF050	#10-32	0.500	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011032WF062	#10-32	0.625	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	1000	
011032WF075	#10-32	0.750	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011032WF081	#10-32	0.813	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011032WF087	#10-32	0.875	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011032WF100	#10-32	1.000	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011032WF106	#10-32	1.063	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011032WF125	#10-32	1.250	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011032WF150	#10-32	1.500	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011032WF175	#10-32	1.750	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
011032WF200	#10-32	2.000	0.156 - 0.180	0.292	- 0.313	500	
012520WF025	1/4-20	0.250	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	1000	
012520WF031	1/4-20	0.313	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	1000	
012520WF037	1/4-20	0.375	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	1000	
012520WF050	1/4-20	0.500	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	1000	
012520WF062	1/4-20	0.625	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012520WF075	1/4-20	0.750	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012520WF087	1/4-20	0.875	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012520WF100	1/4-20	1.000	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012520WF125	1/4-20	1.250	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012520WF150	1/4-20	1.500	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012520WF175	1/4-20	1.750	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012520WF200	1/4-20	2.000	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012520WF250	1/4-20	2.500	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012528WF018	1/4-28	0.188	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012528WF025	1/4-28	0.250	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012528WF037	1/4-28	0.375	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012528WF062	1/4-28	0.625	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012528WF075	1/4-28	0.750	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	
012528WF100	1/4-28	1.000	0.189 - 0.219	0.378	- 0.403	500	