

Thread Size		2#	3#	4#	5#	6#	8#	10#	12#
d	Nominal Size	0.0860	0.0990	0.1120	0.1250	0.1380	0.1640	0.1900	0.2160
PP		56	48	40	40	32	32	24	24
Socket No.		T6	T8	T10	T10	T15	T20	T25	T27
M	Ref.	0.069	0.094	0.101	0.111	0.132	0.155	0.178	0.200
P	max	0.030	0.040	0.040	0.055	0.055	0.071	0.090	0.090
	min	0.025	0.035	0.030	0.045	0.045	0.055	0.070	0.070
d_k	max	0.140	0.161	0.183	0.205	0.226	0.270	0.313	0.357
	min	0.124	0.145	0.166	0.187	0.208	0.250	0.292	0.334
k₁	max	0.062	0.070	0.079	0.088	0.096	0.113	0.130	0.148
	min	0.053	0.061	0.069	0.078	0.086	0.102	0.118	0.134
k	max	0.083	0.095	0.107	0.120	0.132	0.156	0.180	0.205
	min	0.066	0.077	0.088	0.100	0.111	0.133	0.156	0.178

①,Where specifying nominal size in decimals, zeros preceding the decimal and in the fourth decimal place shall be omitted.

Thread Size		1.4	5.16	3.8	7.16	1.2	9.16	5.8	3.4
d	Nominal Size	0.2500	0.3125	0.3750	0.4375	0.5000	0.5625	0.6250	0.7500
PP		20	18	16	14	13	12	11	10
Socket No.		T30	T40	T45	T50	T55	T55	T60	T70
M	Ref.	0.221	0.266	0.312	0.352	0.446	0.446	0.529	0.619
P	max	0.120	0.125	0.155	0.169	0.190	0.190	0.230	0.295
	min	0.100	0.105	0.135	0.149	0.170	0.170	0.210	0.275
d_k	max	0.414	0.518	0.622	0.625	0.750	0.812	0.875	1.000
	min	0.389	0.490	0.590	0.589	0.710	0.768	0.827	0.945
k₁	max	0.170	0.211	0.253	0.265	0.297	0.336	0.375	0.441
	min	0.155	0.194	0.233	0.242	0.273	0.308	0.345	0.406
k	max	0.237	0.295	0.355	0.368	0.412	0.466	0.521	0.612
	min	0.207	0.262	0.315	0.321	0.362	0.410	0.461	0.542

①,Where specifying nominal size in decimals, zeros preceding the decimal and in the fourth decimal place shall be omitted.