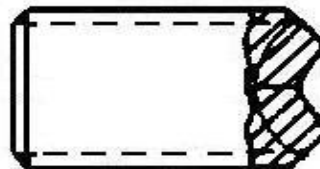


SOCKET SET SREWS ALLOY STEEL



Nominal Size	Hexagon Socket Size	Key Engagement	Cup & Flat Point Diameter			Oval Point Radius	Cone Pt. Ang. 90° +2° for these lengths and over; 118° ± 2° for shorter lengths	Half Dog Point			
			Max	Min	Basic			Diameter		Length	
	Nom	Min	Max	Min	Basic			Max	Min	Max	Min
4	0.050	0.070	0.061	0.051	0.084	0.19	0.075	0.070	0.030	0.026	
5	0.062	0.080	0.067	0.057	0.094	0.19	0.083	0.078	0.033	0.027	
6	0.062	0.080	0.074	0.064	0.104	0.19	0.092	0.087	0.038	0.032	
8	0.078	0.090	0.087	0.076	0.123	0.25	0.109	0.103	0.043	0.037	
10	0.094	0.100	0.102	0.088	0.142	0.25	0.127	0.120	0.049	0.04i	
1/4	0.125	0.125	0.132	0.118	0.188	0.31	0.156	0.149	0.067	0.059	
5/16	0.156	0.156	0.172	0.156	0.234	0.38	0.203	0.195	0.082	0.074	
3/8	0.188	0.188	0.212	0.194	0.281	0.44	0.250	0.241	0.099	0.089	
7/16	0.219	0.219	0.252	0.232	0.328	0.50	0.297	0.287	0.114	0.104	
1/2	0.250	0.250	0.291	0.270	0.375	0.57	0.344	0.334	0.130	0.120	
5/8	0.312	0.312	0.371	0.347	0.469	0.75	0.469	0.456	0.164	0.14	
3/4	0.375	0.375	0.450	0.425	0.562	0.88	0.562	0.549	0.196	0.180	
7/8	0.500	0.500	0.530	0.502	0.656	1.00	0.656	0.642	0.227	0.211	
1	0.562	0.562	0.609	0.579	0.750	1.13	0.750	0.734	0.260	0.240	
Tolerance on Length			Nominal Screw Length								
			Up to 0.63 in., Incl.			Over 0.63 to 2.00 in., Incl.			Over 2.00 to 6.00 in., Incl.		
			±0.01			±0.02			±0.03		