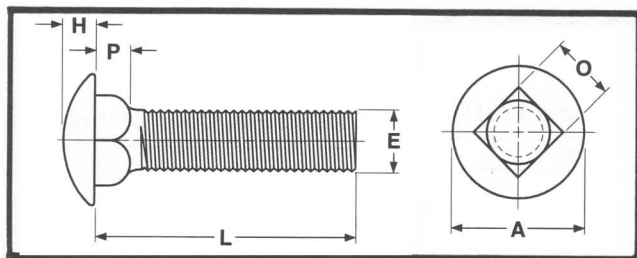


# CARRIAGE BOLTS



Nominal Diameter		D		HD		H		SW		SD		Q	R	
		Body Diameter		Head Diameter		Head Height		Square Width		Square Depth		Corner Radius on Square	Fillet Radius	
Fractional	Decimal	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Max	
#10	0.1900	0.199	0.182	0.469	0.438	0.114	0.094	0.199	0.185	0.125	0.094	0.031	0.031	
	1/4	0.2500	0.260	0.237	0.594	0.563	0.145	0.125	0.260	0.245	0.156	0.125	0.031	0.031
	5/16	0.3125	0.324	0.298	0.719	0.688	0.176	0.156	0.324	0.307	0.187	0.156	0.031	0.031
	3/8	0.3750	0.388	0.360	0.844	0.782	0.208	0.188	0.388	0.368	0.219	0.188	0.047	0.031
7/16	0.4375	0.452	0.421	0.969	0.907	0.239	0.219	0.452	0.431	0.250	0.219	0.047	0.031	
	1/2	0.5000	0.515	0.483	1.094	1.032	0.270	0.250	0.515	0.492	0.281	0.250	0.047	0.031
	5/8	0.6250	0.642	0.605	1.344	1.219	0.344	0.313	0.642	0.616	0.344	0.313	0.078	0.062
	3/4	0.7500	0.768	0.729	1.594	1.469	0.406	0.375	0.768	0.741	0.406	0.375	0.078	0.062
1	7/8	0.8750	0.895	0.852	1.844	1.719	0.469	0.438	0.895	0.865	0.469	0.438	0.094	0.062
	1.0000	1.022	0.976	2.094	1.969	0.531	0.500	1.022	0.990	0.531	0.500	0.094	0.062	

Note: L = Length of Bolts