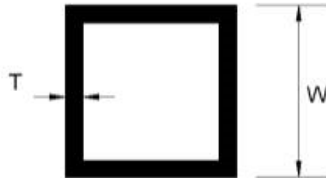


## SQUARE TUBES, SQUARE CORNERS



DIE #	DIMENSIONS		WEIGHT		LOCATIONS		
	W	T	LB/FT	KG/M	T	O	M
H-3855	0.500	0.050	0.106	0.158	V		V
H-22243	0.625	0.050	0.136	0.202	V		V
H-5140	0.750	0.050	0.165	0.246	V		V
H-17510	0.750	0.062	0.201	0.299	V	V	V
H-6859	0.750	0.120	0.356	0.530	V	V	V
H-26849	0.750	0.125	0.369	0.549		V	V
H-6869	0.995	0.125	0.513	0.763	V		V
H-18984	1.000	0.062	0.274	0.408		V	V
H-9376	1.000	0.090	0.387	0.576	V		V
H-2439	1.000	0.095	0.406	0.604	V	V	V
H-4237	1.000	0.120	0.498	0.741	V	V	V
H-3325	1.250	0.120	0.640	0.952	V		V
H-8195	1.250	0.125	0.663	0.987	V	V	V
H-6868	1.250	0.125	0.664	0.988	V		V
H-2322	1.500	0.050	0.342	0.509	V		V
H-23647	1.500	0.062	0.421	0.627		V	V
H-18396	1.500	0.070	0.472	0.702		V	V
H-9367	1.500	0.075	0.504	0.750	V		V
H-23648	1.500	0.093	0.617	0.918		V	V
H-7215	1.500	0.095	0.630	0.938	V		V

DIE #	W	T	LB/FT	KG/M	T	O	M
H-2179	1.500	0.120	0.781	1.162	V	V	V
H-22212	1.500	0.188	1.164	1.732	V	V	V
H-25464	1.500	0.250	1.475	2.195		V	V
H-20639	1.625	0.100	0.719	1.070		V	V
H-17559	1.750	0.062	0.494	0.735	V		V
H-25661	1.750	0.093	0.727	1.082		V	V
H-7216	1.750	0.094	0.735	1.094	V		V
H-2585	1.750	0.120	0.923	1.374	V	V	V
H-3154	1.775	0.085	0.678	1.009	V		V
H-20641	2.000	0.060	0.549	0.817		V	V
H-23646	2.000	0.093	0.837	1.246		V	V
H-7217	2.000	0.095	0.854	1.271	V		V
H-2270	2.000	0.120	1.064	1.583	V	V	V
H-22327	2.000	0.125	1.106	1.646		V	V
H-18426	2.000	0.188	1.608	2.393	V	V	V
H-17072	2.000	0.250	2.065	3.073	V	V	V
H-8730	2.180	0.062	0.620	0.923	V		V
H-20640	2.500	0.075	0.858	1.277		V	V
H-7218	2.500	0.125	1.401	2.085	V	V	V
H-27087	2.500	0.188	2.051	3.052	V		V
H-24875	2.500	0.250	2.655	3.951		V	V
H-9847	2.625	0.125	1.474	2.194	V		V
H-5200	3.000	0.125	1.696	2.524	V	V	V
H-24939	3.000	0.188	2.495	3.713	V	V	V
H-6856	3.000	0.250	3.245	4.829	V	V	V
H-3203	4.000	0.090	1.661	2.472	V		V
H-20569	4.000	0.125	2.286	3.402	V	V	V
H-23960	4.000	0.187	3.365	5.008	V	V	V
H-15202	4.000	0.250	4.425	6.585	V	V	V
H-23024	4.000	0.375	6.416	9.548	V	V	V
H-22210	4.000	0.500	8.260	12.292		V	V
H-13109	4.364	0.109	2.187	3.255	V		V
H-7574	4.500	0.100	2.077	3.091	V		V
H-7072	4.500	0.125	2.581	3.841	V		V

DIE #	W	T	LB/FT	KG/M	T	O	M
H-15003	5.000	0.250	5.605	8.341		V	V
H-20593	5.000	0.375	8.186	12.182	V	V	V
H-12287	5.830	0.109	2.943	4.380	V		V
H-19501	6.000	0.125	3.466	5.158		V	V
H-21586	6.000	0.188	5.157	7.674		V	V
V-12608	0.625	0.063	0.164	0.244			V
V-03415	0.750	0.055	0.178	0.265			V
V-17577	0.750	0.045	0.148	0.220			V
SA-05257	1.000	0.093	0.397	0.591			V
V-01989	1.000	0.070	0.306	0.455			V
V-11312	1.000	0.050	0.222	0.330			V
SA-05261	1.250	0.095	0.516	0.768			V
V-00759	1.500	0.080	0.544	0.810			V
SA-05266	1.750	0.085	0.666	0.991			V
SA-05270	2.500	0.120	1.336	1.988			V
V-12193	2.500	0.065	0.741	1.103			V
SA-05273	3.000	0.120	1.626	2.420			V
SA-05274	3.000	0.375	4.607	6.856			V
SA-05275	4.000	0.150	2.717	4.043			V