

Galvanized Wires

Dia mm	C Wt MT	Dia mm	C Wt MT	Dia mm	C Wt MT	Dia mm	C Wt MT
1.52	0.440	1.88	0.442	2.59	0.545	2.68	0.802
1.52	0.376	1.88	0.091	2.59	0.544	2.68	0.815
1.55	0.408	1.88	0.045	2.59	0.546	2.68	0.750
1.55	0.363	1.88	0.036	2.59	0.542	2.68	0.864
1.55	0.443	1.88	0.444	2.59	0.544	2.68	0.780
1.60	0.434	1.88	0.441	2.59	0.542	2.68	0.775
1.70	0.166	1.88	0.445	2.59	0.544	2.68	0.871
1.70	0.027	1.88	0.454	2.59	0.544	2.68	0.790
1.70	0.048	1.88	0.454	2.59	0.546	2.68	0.786
1.70	0.445	2.01	0.473	2.59	0.543	2.68	0.740
1.70	0.446	2.01	0.473	2.59	0.546	2.68	0.283
1.70	0.444	2.01	0.272	2.59	0.543	2.68	0.204
1.70	0.445	2.01	0.449	2.59	0.545	2.68	0.728
1.70	0.451	2.01	0.445	2.59	0.777	2.68	0.679
1.70	0.445	2.01	0.397	2.59	0.745	2.68	0.781
1.70	0.446	2.01	0.449	2.59	0.759	2.68	0.308
1.70	0.429	2.01	0.449	2.59	0.750	2.68	0.454
1.70	0.439	2.01	0.377	2.59	0.762	2.68	0.240
1.70	0.444	2.01	0.454	2.59	0.577	2.68	0.406
1.70	0.272	2.01	0.522	2.59	0.744	2.68	0.793
1.70	0.435	2.03	0.438	2.59	0.764	2.68	0.319
1.70	0.454	2.03	0.453	2.59	0.781	2.68	0.349
1.80	0.422	2.03	0.453	2.59	0.586	2.68	0.485
1.80	0.435	2.03	0.181	2.59	0.755	2.68	0.243
1.80	0.577	2.03	0.456	2.59	0.862	2.71	0.640
1.83	0.449	2.03	0.453	2.59	0.474	2.77	0.443
1.83	0.281	2.03	0.440	2.59	0.492	2.77	0.374
1.83	0.159	2.06	0.153	2.59	0.484	2.77	0.364
1.83	0.456	2.06	0.153	2.67	0.807	2.77	0.291
1.83	0.435	2.08	0.447	2.68	0.448	2.77	0.424
1.83	0.193	2.11	0.438	2.68	0.484	2.77	0.313
1.83	0.347	2.11	0.066	2.68	0.484	2.77	0.323
1.83	0.204	2.11	0.150	2.68	0.488	2.77	0.586
1.83	0.449	2.11	0.442	2.68	0.442	2.77	0.451
1.83	0.386	2.11	0.523	2.68	0.323	2.77	0.379
1.83	0.445	2.27	0.354	2.68	0.452	2.77	0.647
1.83	0.440	2.27	0.243	2.68	0.469	2.77	0.744
1.83	0.449	2.31	0.567	2.68	0.479	2.77	0.419
1.83	0.410	2.31	0.517	2.68	0.483	2.77	0.490
1.83	0.431	2.31	0.562	2.68	0.417	2.77	0.487
1.83	0.425	2.31	0.545	2.68	0.792	2.77	0.406
1.83	0.422	2.31	0.570	2.68	0.312	2.77	0.439
1.83	0.200	2.34	0.637	2.68	0.331	2.77	0.462
1.85	0.461	2.41	0.286	2.68	0.795	2.77	0.247
1.85	0.461	2.50	0.390	2.68	0.726	2.77	0.282
1.88	0.454	2.54	0.660	2.68	0.813	2.77	0.433
1.88	0.408	2.54	0.341	2.68	0.777	2.77	0.382
1.88	0.440	2.54	0.705	2.68	0.311	2.77	0.404
1.88	0.447	2.54	0.365	2.68	0.753	2.77	0.191
1.88	0.436	2.54	0.621	2.68	0.791	2.77	0.373
1.88	0.440	2.54	0.702	2.68	0.576	2.77	0.442
1.88	0.442	2.54	0.662	2.68	0.788	2.77	0.254

Dia mm	C Wt MT	Dia mm	C Wt MT	Dia mm	C Wt MT	Dia mm	C Wt MT
2.77	0.173	3.05	0.430	3.06	0.562	3.35	0.413
2.77	0.384	3.05	0.791	3.06	0.736	3.35	0.471
2.77	0.308	3.05	0.548	3.06	0.381	3.35	0.542
2.77	0.337	3.05	0.227	3.06	0.757	3.35	0.409
2.77	0.454	3.05	0.435	3.06	0.850	3.35	0.618
2.77	0.451	3.05	0.288	3.06	0.644	3.35	0.739
2.77	0.312	3.05	0.582	3.06	0.301	3.35	0.499
2.77	0.478	3.05	0.571	3.06	0.767	3.35	0.738
2.77	0.420	3.05	0.355	3.06	0.752	3.35	0.729
2.77	0.338	3.05	0.419	3.06	0.737	3.35	0.516
2.77	0.476	3.05	0.454	3.06	0.771	3.35	0.708
2.77	0.485	3.05	0.570	3.06	0.497	3.35	0.420
2.77	0.454	3.05	0.700	3.06	0.561	3.35	0.413
2.77	0.418	3.05	0.726	3.06	0.802	3.35	0.423
2.77	0.408	3.05	0.340	3.06	0.789	3.35	0.691
2.77	0.431	3.05	0.674	3.06	0.771	3.35	0.300
2.77	0.437	3.05	0.232	3.06	0.880	3.35	0.698
2.77	0.239	3.05	0.441	3.06	0.586	3.35	0.712
2.77	0.278	3.05	0.210	3.06	0.525	3.35	0.426
2.77	0.469	3.05	0.186	3.06	0.263	3.35	0.422
2.77	0.337	3.05	0.513	3.06	0.696	3.35	0.295
2.77	0.447	3.05	0.242	3.06	0.509	3.35	0.832
2.77	0.454	3.05	0.299	3.06	0.748	3.35	0.821
2.77	0.476	3.05	0.711	3.06	0.757	3.35	0.502
2.77	0.384	3.05	0.212	3.09	0.795	3.35	0.486
2.77	0.229	3.05	0.546	3.09	0.795	3.35	0.228
2.77	0.265	3.05	0.301	3.09	0.797	3.35	0.931
2.77	0.302	3.06	0.801	3.18	0.701	3.35	0.205
2.77	0.209	3.06	0.801	3.18	0.634	3.35	0.220
2.77	0.345	3.06	0.782	3.25	0.268	3.35	0.504
2.77	0.330	3.06	0.801	3.35	0.684	3.35	0.894
2.77	0.371	3.06	0.801	3.35	0.619	3.35	0.513
2.77	0.457	3.06	0.522	3.35	0.531	3.35	0.420
2.77	0.177	3.06	0.673	3.35	0.711	3.35	0.515
2.77	0.667	3.06	0.669	3.35	0.563	3.35	0.477
2.77	0.730	3.06	0.751	3.35	0.776	3.35	0.283
2.77	0.497	3.06	0.421	3.35	0.644	3.35	0.473
2.79	0.766	3.06	0.687	3.35	0.603	3.35	0.365
2.79	0.495	3.06	0.547	3.35	0.474	3.35	0.401
2.79	0.627	3.06	0.549	3.35	0.469	Total	202.718
2.80	0.288	3.06	0.662	3.35	0.234		
2.80	0.455	3.06	0.527	3.35	0.567		
2.80	0.714	3.06	0.211	3.35	0.485		
2.80	0.724	3.06	0.281	3.35	0.494		
2.80	0.665	3.06	0.746	3.35	0.456		
2.80	0.476	3.06	0.424	3.35	0.496		
2.80	0.339	3.06	0.231	3.35	0.503		
2.95	0.739	3.06	0.308	3.35	0.517		
3.05	0.295	3.06	0.361	3.35	0.468		
3.05	0.800	3.06	0.685	3.35	0.501		
3.05	0.887	3.06	0.789	3.35	0.477		
3.05	0.771	3.06	0.513	3.35	0.494		
3.05	1.005	3.06	0.869	3.35	0.438		