

PRODUCT DATA SHEET



PRODUCT - DATA

DIN316 Wing bolt

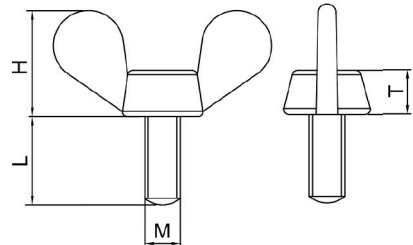
DIN316

Technical Data

Casting material : AISI316 - DIN 1.4408
 Forging material : DIN316 - DIN 1.4401
 Production : DIN316 - Thread - Forged
 Surface treatment : "E.P." (Electro polished)



Metric **Imperial** DIN316
Wing bolt



DIN316 SS316	SIZE	H (mm)	H (inch)	L (mm)	L (inch)	T (mm)	T (inch)	M (mm)	Unit weight (kgs)	Unit weight (lb)
6316-0210	5*10	12	0.47	10	0.39	6	0.24	M5	0.01	0.02
6316-0515	5*15	12	0.47	15	0.59	6	0.24	M5	0.01	0.02
6316-0520	5*20	12	0.47	20	0.79	6	0.24	M5	0.01	0.02
6316-0525	5*25	12	0.47	25	0.98	6	0.24	M5	0.01	0.02
6316-0530	5*30	12	0.47	30	1.18	6	0.24	M5	0.01	0.02
6316-0535	5*35	12	0.47	35	1.38	6	0.24	M5	0.01	0.02
6316-0616	6*16	16	0.63	16	0.63	8	0.31	M6	0.01	0.02
6316-0620	6*20	16	0.63	20	0.79	8	0.31	M6	0.01	0.02
6316-0625	6*25	16	0.63	25	0.98	8	0.31	M6	0.01	0.02
6316-0630	6*30	16	0.63	30	1.18	8	0.31	M6	0.02	0.04
6316-0635	6*35	16	0.63	35	1.38	8	0.31	M6	0.02	0.04
6316-0640	6*40	16	0.63	40	1.57	8	0.31	M6	0.02	0.04
6316-0650	6*50	16	0.63	50	1.97	8	0.31	M6	0.02	0.04
6316-0816	8*16	20	0.79	16	0.63	10	0.39	M8	0.02	0.04
6316-0820	8*20	20	0.79	20	0.79	10	0.39	M8	0.03	0.07
6316-0825	8*25	20	0.79	25	0.98	10	0.39	M8	0.03	0.07
6316-0830	8*30	20	0.79	30	1.18	10	0.39	M8	0.03	0.07
6316-0840	8*40	20	0.79	40	1.57	10	0.39	M8	0.03	0.07
6316-0850	8*50	20	0.79	50	1.97	10	0.39	M8	0.03	0.07
6316-1020	10*20	25	0.98	20	0.79	12	0.47	M10	0.05	0.11
6316-1025	10*25	25	0.98	25	0.98	12	0.47	M10	0.05	0.11
6316-1030	10*30	25	0.98	30	1.18	12	0.47	M10	0.06	0.13
6316-1040	10*40	25	0.98	40	1.57	12	0.47	M10	0.06	0.13
6316-1050	10*50	25	0.98	50	1.97	12	0.47	M10	0.07	0.15
6316-1060	10*60	25	0.98	60	2.36	12	0.47	M10	0.07	0.15
6316-1080	10*80	25	0.98	80	3.15	12	0.47	M10	0.08	0.18
6316-1220	12*20	32	1.26	20	0.79	14	0.55	M12	0.09	0.20
6316-1224	12*24	32	1.26	24	0.94	14	0.55	M12	0.09	0.20
6316-1235	12*35	32	1.26	35	1.38	14	0.55	M12	0.09	0.20
6316-1240	12*40	32	1.26	40	1.57	14	0.55	M12	0.10	0.22
6316-1250	12*50	32	1.26	50	1.97	14	0.55	M12	0.11	0.24
6316-1280	12*80	32	1.26	80	3.15	14	0.55	M12	0.13	0.29
6316-1625	16*25	36	1.42	25	0.98	16	0.63	M16	0.15	0.33
6316-1630	16*30	36	1.42	30	1.18	16	0.63	M16	0.15	0.33
6316-1660	16*60	36	1.42	60	2.36	16	0.63	M16	0.19	0.42
6316-2030	20*30	45	1.77	30	1.18	20	0.79	M20	0.27	0.59
6316-2080	20*80	45	1.77	80	3.15	20	0.79	M20	0.38	0.84
6316-2495	24*95	56	2.20	95	3.74	24	0.94	M24	0.70	1.54
6316-2150	1/2**50	32	1.26	50	1.97	14	0.55	1/2"	0.11	0.24
6316-5860	5/8**60	36	1.42	60	2.36	16	0.63	5/8"	0.18	0.40
6316-3480	3/4**80	45	1.77	80	3.15	20	0.79	3/4"	0.36	0.79

100%
RECYCLABLE