



Slewing Bearing With External Gear

MODEL	DIMENSION				MOUNTING HOLE									GEAR DATA					N.W kg
					THROUGH HOLE				SCREW HOLE										
	D	d	H	h	D1	D2	ϕ	n	D1	D2	M	L	n	z	m	Da	B	X	
	mm				mm				mm										
QW315.20 QW315.20A	406	222	60	10	370	260	17	10	370	260	M16	24	10	140 106	3 4	423 428	40	-0.5	35 36
QW3550.20 QW355.20A	446	262	60	10	410	300	17	10	410	300	M16	24	10	153 116	3 4	462 468	40	-0.5	40 41
QW400.20 QW400.20A	490	307	60	10	455	345	17	12	455	345	M16	24	12	127 103	4 5	512 520	40	-0.5	45 47

QW450.20 QW450.20A	540	357	60	10	505	395	17	12	505	395	M16	24	12	140 113	4 5	564 570	40	-0.5	51 52
QW500.20 QW500.20A	590	407	60	10	555	445	17	14	555	445	M16	24	14	122 103	5 6	615 624	40	-0.5	56 58
QW560.20 QW560.20A	654	464	70	10	618	502	17	14	618	502	M16	30	14	169 136	4 5	680 685	50	-0.5	78 79
QW630.20 QW630.20A	724	534	70	10	688	572	17	16	688	572	M16	30	16	186 150	4 5	748 755	50	-0.5	86 88
QW710.20 QW710.20A	804	614	70	10	768	652	17	18	768	652	M16	30	18	166 139	5 6	835 840	50	-0.5	99 101
QW800.20 QW800.20A	894	704	70	10	858	742	17	20	858	742	M16	30	20	154 116	6 8	930 936	50	-0.5	114 114
QW800.25 QW800.25A	904	692	78	10	864	736	22	18	864	736	M20	36	18	156 118	6 8	942 952	58	-0.5	143 147
QW900.25 QW900.25A	1004	792	78	10	964	836	22	20	964	836	M20	36	20	130 105	8 10	1048 1060	58	-0.5	162 168
QW1000.25 QW1000.25A	1104	892	78	10	1064	936	22	24	1064	936	M20	36	24	143 115	8 10	1152 1160	58	-0.5	182 185
QW1000.32 QW1000.32A	1120	876	90	10	1074	926	24	24	1074	926	M22	40	24	144 116	8 10	1160 1170	70	-0.5	227 232
QW1120.32 QW1120.32A	1240	996	90	10	1194	1046	24	28	1194	1046	M22	40	28	129 108	10 12	1300 1308	70	-0.5	272 275
QW1250.32 QW1250.32A	1370	1126	90	10	1324	1176	24	32	1324	1176	M22	40	32	142 119	10 12	1430 1440	70	-0.5	302 309
QW1400.32 QW1400.32A	1520	1276	90	10	1474	1326	24	36	1474	1326	M22	40	36	131 113	12 14	1584 1596	70	-0.5	337 347
QW1250.40 QW1250.40A	1390	1108	102	12	1336	1164	26	32	1474	1164	M24	45	32	144 120	10 12	1450 1452	80	-0.5	396 392
QW1400.40 QW1400.40A	1540	1258	102	12	1486	1314	26	36	1486	1314	M24	45	36	133 114	12 14	1608 1610	80	-0.5	448 443
QW1600.40 QW1600.40A	1740	1458	102	12	1686	1514	26	40	1686	1514	M24	45	40	150 129	12 14	1812 1820	80	-0.5	528 534
QW1800.40 QW1800.40A	1940	1658	102	12	1886	1714	26	44	1886	1714	M24	45	44	143 126	14 16	2016 2032	80	-0.5	583 607

QW1600.50 QW1600.50A	1762	1434	124	12	1704	1496	30	40	1704	1496	M27	50	40	151 130	12 14	1824 1834	100	-0.5	714 727
QW1800.50 QW1800.50A	1964	1634	124	12	1904	1696	30	44	1904	1696	M27	50	44	145 127	16 18	2044 2048	100	-0.5	845 843
QW2000.50 QW2000.50A	2162	1834	124	12	2104	1896	30	48	2104	1896	M27	50	48	139 124	16 18	2240 2250	100	-0.5	912 927
QW2240.50 QW2240.50A	2402	2074	124	12	2344	2136	30	54	2344	2136	M27	50	54	154 138	16 18	2480 2502	100	-0.5	1020 1078
QW2500.50 QW2500.50A	2662	2334	124	12	2604	2396	30	60	2604	2396	M27	50	60	152 137	18 20	2754 2760	100	-0.5	1171 1175
QW2500.60 QW2500.60A	2696	2304	150	14	2626	2374	33	60	2626	2374	M30	56	60	154 139	18 20	2790 2800	122	-0.5	1677 1701

SWBTEC

SWBTEC