



TILT	X (MM)	TILT	X (MM)
1°	55	12°	245
2°	73	13°	263
3°	90	14°	280
4°	107	15°	297
5°	125	16°	314
6°	142	17°	331
7°	159	18°	348
8°	176	19°	365
9°	194	20°	383
10°	211	21°	400
11°	228	22°	417

ITEM	PART NO.	DESCRIPTION	QTY
1	32416	CLAMP HALF STEEL GALV. BS EN ISO 1461	2
2	766.0320	CLAMP TYPE 1 STEEL GALV. BS EN ISO 1461	1
3	XDG9256612	TILT ARM TYPE A STEEL GALV. BS EN ISO 1461	2
4	XDG9256613	TILT ARM TYPE B STEEL GALV. BS EN ISO 1461	2
5	766.0330	STANDOFF BRACKET STEEL GALV. BS EN ISO 1461	2
6	766.0325	CLAMP TYPE 2 STEEL GALV. BS EN ISO 1461	1
7	5473240/68	M12x180MM HX HD SCREW GALV BS EN ISO 10684	4
8	81610	M12 PLAIN WASHER GALV. BS EN ISO 10684	8
9	81510	M12 FULL NUT GALV. BS EN ISO 10684	8
10	5473140/68	M10x30MM COACH BOLT GALV. BS EN ISO 10684	12
11	6773600/68	M10 PLAIN WASHER GALV. BS EN ISO 10684	12
12	6873610/68	M10 SPRING WASHER GALV. BS EN ISO 10684	12
13	6273600/68	M10 FULL NUT GALV. BS EN ISO 10684	12
14	5473130/68	M8x30MM HX HD SCREW GALV. BS EN ISO 10684	2
15	6773500/68	M8 PLAIN WASHER GALV. BS EN ISO 10684	2
16	6873400/68	M8 SPRING WASHER GALV. BS EN ISO 10684	2
17	6273400/68	M8 FULL NUT GALV. BS EN ISO 10684	2

TORQUE SETTINGS

- M8 - 30Nm
- M10 - 40Nm
- M12 - 66Nm