



260 Socket eccentric, reducing

EN		Dim. (1-2) [inch]	Code	a [mm]	z [mm]	m [mm]	
-	B	¾ - ½	770 260 122	41	13	3.0	
-	G	¾ - ½	770 260 222	41	13	3.0	
-	B	1 - ½	770 260 115	45	15	6.0	
-	G	1 - ½	770 260 215	45	15	6.0	
-	B	1 - ¾	770 260 116	45	13	3.5	
-	G	1 - ¾	770 260 216	45	13	3.5	
-	B	1 ¼ - ½	770 260 117	50	18	11.0	
-	G	1 ¼ - ½	770 260 217	50	18	11.0	
-	B	1 ¼ - ¾	770 260 118	50	16	8.0	
-	G	1 ¼ - ¾	770 260 218	50	16	8.0	
-	B	1 ¼ - 1	770 260 119	50	14	5.0	
-	G	1 ¼ - 1	770 260 219	50	14	5.0	
-	B	1 ½ - ½	770 260 120	56	24	14.0	
-	G	1 ½ - ½	770 260 220	56	24	14.0	
-	B	1 ½ - ¾	770 260 123	56	22	11.0	
-	G	1 ½ - ¾	770 260 223	56	22	11.0	
-	B	1 ½ - 1	770 260 121	56	20	8.0	
-	G	1 ½ - 1	770 260 221	56	20	8.0	
-	B	1 ½ - 1 ¼	770 260 124	56	18	3.0	
-	G	1 ½ - 1 ¼	770 260 224	56	18	3.0	
-	B	2 - ½	770 260 125	65	28	20.0	
-	G	2 - ½	770 260 225	65	28	20.0	
-	B	2 - ¾	770 260 126	65	26	17.0	
-	G	2 - ¾	770 260 226	65	26	17.0	
-	B	2 - 1	770 260 127	65	24	14.0	
-	G	2 - 1	770 260 227	65	24	14.0	
-	B	2 - 1 ¼	770 260 128	65	22	10.0	
-	G	2 - 1 ¼	770 260 228	65	22	10.0	
-	B	2 - 1 ½	770 260 129	65	22	7.0	
-	G	2 - 1 ½	770 260 229	65	22	7.0	
-	B	2 ½ - 2	770 260 130	74	23	8.0	
-	G	2 ½ - 2	770 260 230	74	23	8.0	