



### GB RS

| TYPE     | A    | B    | C    | D  | E    | H  | SW | α    | b    |
|----------|------|------|------|----|------|----|----|------|------|
| GB 17 RS | 14,5 | M 6  | 8    | 17 | 23   | 10 | 12 | 90°  | 1    |
| GB 23 RS | 18   | M 8  | 9    | 23 | 25,5 | 10 | 17 | 110° | 2,4  |
| GB 31 RS | 20   | M 8  | 9    | 31 | 30   | 13 | 22 | 90°  | 3,2  |
| GB 40 RS | 24   | M 10 | 15,5 | 40 | 36,5 | 15 | 32 | 90°  | 5    |
| GB 52 RS | 30   | M 12 | 14   | 52 | 44   | 19 | 41 | 100° | 10,5 |
| GB 62 RS | 38   | M 12 | 15   | 62 | 50   | 21 | 41 | 100° | 13   |

### GB SL

| TYPE      | A  | B    | C    | D   | E    | H    | SW | α    | b  |
|-----------|----|------|------|-----|------|------|----|------|----|
| GB 80 SL  | 24 | M 20 | 15   | 80  | 49,5 | 18,5 | 55 | 100° | 13 |
| GB 110 SL | 27 | M 24 | 21,5 | 110 | 55   | 19   | 65 | 100° | 17 |
| GB 200 SL | 60 | M 24 | 25   | 200 | 92   | 43   | 65 | 100° | 50 |