

JiangSu BNSW Co.,Ltd

E-mail : armorsharp@gmail.com

Mob : 86 137 0617 6438

Add : Zhaoshang City ,Wuxi ,Jiangsu Province

Catalogue (Main material:sus 201,304,304L,316,316L)

DIN933 Hex bolts (full thread and half thread)

| Diameter | Length | Piece/box | Box/carton | Diameter | Length | Piece/box | Box/carton | Diameter | Length | Piece/box | Box/carton |
|----------|--------|-----------|------------|----------|--------|-----------|------------|----------|--------|-----------|------------|
| M4 | 8 | 340 | 20 | M5 | 25 | 100 | 20 | M6 | 45 | 300 | 6 |
| M4 | 10 | 300 | 20 | M5 | 30 | 100 | 20 | M6 | 50 | 250 | 6 |
| M4 | 12 | 300 | 20 | M5 | 35 | 100 | 20 | M6 | 55 | 200 | 6 |
| M4 | 14 | 270 | 20 | M5 | 40 | 80 | 20 | M6 | 60 | 150 | 8 |
| M4 | 16 | 250 | 20 | M5 | 45 | 70 | 20 | M6 | 65 | 150 | 8 |
| M4 | 18 | 230 | 20 | M5 | 50 | 70 | 20 | M6 | 70 | 120 | 8 |
| M4 | 20 | 200 | 20 | M5 | 55 | 50 | 20 | M6 | 75 | 120 | 8 |
| M4 | 22 | 200 | 20 | M5 | 60 | 50 | 20 | M6 | 80 | 100 | 8 |
| M4 | 25 | 200 | 20 | M5 | 65 | 50 | 20 | M6 | 85 | 100 | 8 |
| M4 | 30 | 150 | 20 | M6 | 10 | 1000 | 6 | M6 | 90 | 100 | 8 |
| M4 | 35 | 150 | 20 | M6 | 12 | 900 | 6 | M6 | 95 | 100 | 8 |
| M4 | 40 | 130 | 20 | M6 | 14 | 850 | 6 | M6 | 100 | 100 | 8 |
| M5 | 8 | 200 | 20 | M6 | 16 | 800 | 6 | M6 | 110 | 100 | 8 |
| M5 | 10 | 200 | 20 | M6 | 18 | 750 | 6 | M6 | 110 | 100 | 8 |
| M5 | 12 | 150 | 20 | M6 | 20 | 700 | 6 | M6 | 120 | 100 | 8 |
| M5 | 14 | 150 | 20 | M6 | 22 | 600 | 6 | M6 | 130 | 80 | 8 |
| M5 | 16 | 150 | 20 | M6 | 25 | 500 | 6 | M6 | 140 | 70 | 8 |
| M5 | 18 | 150 | 20 | M6 | 30 | 400 | 6 | M6 | 150 | 70 | 8 |
| M5 | 20 | 130 | 20 | M6 | 35 | 350 | 6 | | | | |
| M5 | 22 | 120 | 20 | M6 | 40 | 350 | 6 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|
| M8 | 12 | 500 | 6 | M8 | 170 | 180 | 1 | M10 | 150 | 25 | 8 |
| M8 | 14 | 400 | 6 | M8 | 180 | 170 | 1 | M10 | 160 | 100 | 1 |
| M8 | 16 | 400 | 6 | M8 | 190 | 160 | 1 | M10 | 170 | 100 | 1 |
| M8 | 18 | 300 | 6 | M8 | 200 | 150 | 1 | M10 | 180 | 100 | 1 |
| M8 | 20 | 300 | 6 | M10 | 16 | 200 | 6 | M10 | 190 | 100 | 1 |
| M8 | 22 | 300 | 6 | M10 | 18 | 200 | 6 | M10 | 200 | 80 | 1 |
| M8 | 25 | 300 | 6 | M10 | 20 | 200 | 6 | | | | |
| M8 | 30 | 250 | 6 | M10 | 22 | 150 | 6 | | | | |
| M8 | 35 | 200 | 6 | M10 | 25 | 150 | 6 | | | | |
| M8 | 40 | 200 | 6 | M10 | 30 | 150 | 6 | | | | |
| M8 | 45 | 150 | 6 | M10 | 35 | 130 | 6 | | | | |
| M8 | 50 | 150 | 6 | M10 | 40 | 100 | 6 | | | | |
| M8 | 55 | 130 | 6 | M10 | 45 | 100 | 6 | | | | |
| M8 | 60 | 120 | 6 | M10 | 50 | 100 | 6 | | | | |
| M8 | 65 | 100 | 6 | M10 | 55 | 80 | 6 | | | | |
| M8 | 70 | 100 | 6 | M10 | 60 | 70 | 6 | | | | |
| M8 | 75 | 100 | 6 | M10 | 65 | 60 | 6 | | | | |
| M8 | 80 | 60 | 8 | M10 | 70 | 60 | 6 | | | | |
| M8 | 85 | 50 | 8 | M10 | 75 | 60 | 6 | | | | |
| M8 | 90 | 50 | 8 | M10 | 80 | 50 | 6 | | | | |
| M8 | 95 | 50 | 8 | M10 | 85 | 35 | 6 | | | | |
| M8 | 100 | 50 | 8 | M10 | 90 | 30 | 8 | | | | |
| M8 | 110 | 50 | 8 | M10 | 95 | 30 | 8 | | | | |
| M8 | 120 | 50 | 8 | M10 | 100 | 30 | 8 | | | | |
| M8 | 130 | 50 | 8 | M10 | 110 | 30 | 8 | | | | |
| M8 | 140 | 40 | 8 | M10 | 120 | 30 | 8 | | | | |
| M8 | 150 | 40 | 8 | M10 | 130 | 30 | 8 | | | | |
| M8 | 160 | 200 | 1 | M10 | 140 | 30 | 8 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----|---|-----|-----|----|---|-----|-----|----|---|
| M18 | 30 | 35 | 6 | M20 | 70 | 15 | 6 | M24 | 55 | 15 | 6 |
| M18 | 35 | 30 | 6 | M20 | 75 | 15 | 6 | M24 | 60 | 12 | 6 |
| M18 | 40 | 25 | 6 | M20 | 80 | 15 | 6 | M24 | 65 | 12 | 6 |
| M18 | 45 | 25 | 6 | M20 | 85 | 15 | 6 | M24 | 70 | 12 | 6 |
| M18 | 50 | 20 | 6 | M20 | 90 | 15 | 6 | M24 | 75 | 12 | 6 |
| M18 | 55 | 20 | 6 | M20 | 95 | 15 | 6 | M24 | 80 | 12 | 6 |
| M18 | 60 | 20 | 6 | M20 | 100 | 15 | 6 | M24 | 85 | 10 | 6 |
| M18 | 65 | 15 | 6 | M20 | 110 | 10 | 6 | M24 | 90 | 8 | 6 |
| M18 | 70 | 15 | 6 | M20 | 120 | 8 | 8 | M24 | 95 | 8 | 6 |
| M18 | 75 | 15 | 6 | M20 | 130 | 8 | 8 | M24 | 100 | 8 | 6 |
| M18 | 80 | 15 | 6 | M20 | 140 | 8 | 8 | M24 | 110 | 8 | 6 |
| M18 | 85 | 15 | 6 | M20 | 150 | 8 | 8 | M24 | 120 | 4 | 8 |
| M18 | 90 | 12 | 6 | M22 | 50 | 20 | 6 | M24 | 130 | 4 | 8 |
| M18 | 95 | 12 | 6 | M22 | 55 | 15 | 6 | M24 | 140 | 4 | 8 |
| M18 | 100 | 10 | 6 | M22 | 60 | 15 | 6 | M24 | 150 | 4 | 8 |
| M18 | 110 | 10 | 6 | M22 | 65 | 15 | 6 | M24 | 50 | 15 | 6 |
| M18 | 120 | 8 | 8 | M22 | 70 | 15 | 6 | | | | |
| M18 | 130 | 8 | 8 | M22 | 75 | 15 | 6 | | | | |
| M18 | 140 | 8 | 8 | M22 | 80 | 12 | 6 | | | | |
| M18 | 150 | 8 | 8 | M22 | 85 | 10 | 6 | | | | |
| M20 | 30 | 35 | 6 | M22 | 90 | 10 | 6 | | | | |
| M20 | 35 | 30 | 6 | M22 | 95 | 10 | 6 | | | | |
| M20 | 40 | 25 | 6 | M22 | 100 | 10 | 6 | | | | |
| M20 | 45 | 25 | 6 | M22 | 110 | 10 | 6 | | | | |
| M20 | 50 | 20 | 6 | M22 | 120 | 6 | 8 | | | | |
| M20 | 55 | 20 | 6 | M22 | 130 | 6 | 8 | | | | |
| M20 | 60 | 20 | 6 | M22 | 140 | 5 | 8 | | | | |
| M20 | 65 | 15 | 6 | M22 | 150 | 5 | 8 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----|---|--------------------|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|
| M27 | 60 | 30 | 1 | M33 | 80 | 15 | 1 | M10 | 90 | 35 | 8 |
| M27 | 65 | 30 | 1 | M33 | 85 | 15 | 1 | M10 | 95 | 30 | 8 |
| M27 | 70 | 25 | 1 | M33 | 90 | 13 | 1 | M10 | 100 | 30 | 8 |
| M27 | 75 | 25 | 1 | M33 | 95 | 13 | 1 | M10 | 110 | 30 | 8 |
| M27 | 80 | 20 | 1 | M33 | 100 | 10 | 1 | M10 | 120 | 30 | 8 |
| M27 | 85 | 20 | 1 | M33 | 110 | 10 | 1 | M10 | 130 | 30 | 8 |
| M27 | 90 | 20 | 1 | M33 | 120 | 10 | 1 | M10 | 140 | 30 | 8 |
| M27 | 95 | 18 | 1 | M33 | 130 | 10 | 1 | M10 | 150 | 25 | 8 |
| M27 | 100 | 15 | 1 | M33 | 140 | 10 | 1 | M10 | 160 | 100 | 1 |
| M27 | 110 | 15 | 1 | M33 | 150 | 10 | 1 | M10 | 170 | 100 | 1 |
| M27 | 120 | 15 | 1 | GB5783 full thread | | | | M10 | 180 | 100 | 1 |
| M27 | 130 | 15 | 1 | M10 | 16 | 200 | 6 | M10 | 190 | 100 | 1 |
| M27 | 140 | 15 | 1 | M10 | 18 | 200 | 6 | M10 | 200 | 80 | 1 |
| M27 | 150 | 15 | 1 | M10 | 20 | 200 | 6 | M12 | 20 | 150 | 6 |
| M30 | 60 | 30 | 1 | M10 | 22 | 150 | 6 | M12 | 22 | 100 | 6 |
| M30 | 65 | 20 | 1 | M10 | 25 | 150 | 6 | M12 | 25 | 100 | 6 |
| M30 | 70 | 20 | 1 | M10 | 30 | 150 | 6 | M12 | 30 | 100 | 6 |
| M30 | 75 | 20 | 1 | M10 | 35 | 130 | 6 | M12 | 35 | 80 | 6 |
| M30 | 80 | 15 | 1 | M10 | 40 | 100 | 6 | M12 | 40 | 70 | 6 |
| M30 | 85 | 15 | 1 | M10 | 45 | 100 | 6 | M12 | 45 | 70 | 6 |
| M30 | 90 | 15 | 1 | M10 | 50 | 100 | 6 | M12 | 50 | 50 | 6 |
| M30 | 95 | 15 | 1 | M10 | 55 | 80 | 6 | M12 | 55 | 50 | 6 |
| M30 | 100 | 10 | 1 | M10 | 60 | 70 | 6 | M12 | 60 | 50 | 6 |
| M30 | 110 | 10 | 1 | M10 | 65 | 60 | 6 | M12 | 65 | 50 | 6 |
| M30 | 120 | 10 | 1 | M10 | 70 | 60 | 6 | M12 | 70 | 50 | 6 |
| M30 | 130 | 10 | 1 | M10 | 75 | 60 | 6 | M12 | 75 | 40 | 6 |
| M30 | 140 | 10 | 1 | M10 | 80 | 50 | 6 | M12 | 80 | 40 | 6 |
| M30 | 150 | 10 | 1 | M10 | 85 | 50 | 6 | M12 | 85 | 40 | 6 |

| | | | | | | | | | | | |
|--------|-----|-----|---|----|-----|-----|---|----|-----|-----|---|
| M12 | 95 | 35 | 6 | M6 | 110 | 100 | 8 | M8 | 190 | | |
| M12 | 100 | 35 | 6 | M6 | 120 | 100 | 8 | M8 | 200 | | |
| M12 | 110 | 25 | 8 | M6 | 130 | 80 | 8 | M8 | 210 | | |
| M12 | 120 | 20 | 8 | M6 | 140 | 70 | 8 | M8 | 220 | | |
| M12 | 130 | 20 | 8 | M6 | 150 | 70 | 8 | M8 | 230 | | |
| M12 | 140 | 20 | 8 | M8 | 30 | 250 | 6 | M8 | 240 | | |
| M12 | 150 | 20 | 8 | M8 | 35 | 200 | 6 | M8 | 250 | 210 | 1 |
| M12 | 160 | 80 | 1 | M8 | 40 | 200 | 6 | M8 | 260 | 200 | 1 |
| M12 | 170 | 70 | 1 | M8 | 45 | 150 | 6 | M8 | 270 | 200 | 1 |
| M12 | 180 | 60 | 1 | M8 | 50 | 150 | 6 | M8 | 280 | 180 | 1 |
| M12 | 190 | 60 | 1 | M8 | 55 | 130 | 6 | M8 | 290 | 180 | 1 |
| M12 | 200 | 55 | 1 | M8 | 60 | 120 | 6 | M8 | 300 | 170 | 1 |
| DIN931 | | | | M8 | 65 | 100 | 6 | | | | |
| M6 | 30 | 400 | 6 | M8 | 70 | 100 | 6 | | | | |
| M6 | 35 | 350 | 6 | M8 | 75 | 100 | 6 | | | | |
| M6 | 40 | 350 | 6 | M8 | 80 | 60 | 8 | | | | |
| M6 | 45 | 300 | 6 | M8 | 85 | 50 | 8 | | | | |
| M6 | 50 | 250 | 6 | M8 | 90 | 50 | 8 | | | | |
| M6 | 55 | 200 | 6 | M8 | 95 | 50 | 8 | | | | |
| M6 | 60 | 150 | 8 | M8 | 100 | 50 | 8 | | | | |
| M6 | 65 | 150 | 8 | M8 | 110 | 50 | 8 | | | | |
| M6 | 70 | 120 | 8 | M8 | 120 | 50 | 8 | | | | |
| M6 | 75 | 120 | 8 | M8 | 130 | 50 | 8 | | | | |
| M6 | 80 | 100 | 8 | M8 | 140 | 40 | 8 | | | | |
| M6 | 85 | 100 | 8 | M8 | 150 | 40 | 8 | | | | |
| M6 | 90 | 100 | 8 | M8 | 160 | 200 | 1 | | | | |
| M6 | 95 | 100 | 8 | M8 | 170 | 180 | 1 | | | | |
| M6 | 100 | 100 | 8 | M8 | 180 | 170 | 1 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|
| M10 | 35 | 130 | 6 | M10 | 250 | 125 | 1 | M12 | 200 | 55 | 1 |
| M10 | 40 | 100 | 6 | M10 | 260 | 125 | 1 | M12 | 210 | 105 | 1 |
| M10 | 45 | 100 | 6 | M10 | 270 | 120 | 1 | M12 | 220 | 100 | 1 |
| M10 | 50 | 100 | 6 | M10 | 280 | 110 | 1 | M12 | 230 | 100 | 1 |
| M10 | 55 | 80 | 6 | M10 | 290 | 90 | 1 | M12 | 240 | 100 | 1 |
| M10 | 60 | 70 | 6 | M10 | 300 | 90 | 1 | M12 | 250 | 100 | 1 |
| M10 | 65 | 60 | 6 | M12 | 40 | 80 | 6 | M12 | 260 | 90 | 1 |
| M10 | 70 | 60 | 6 | M12 | 45 | 70 | 6 | M12 | 270 | 80 | 1 |
| M10 | 75 | 60 | 6 | M12 | 50 | 70 | 6 | M12 | 280 | 80 | 1 |
| M10 | 80 | 50 | 6 | M12 | 55 | 50 | 6 | M12 | 290 | 60 | 1 |
| M10 | 85 | 50 | 6 | M12 | 60 | 50 | 6 | M12 | 300 | 60 | 1 |
| M10 | 90 | 35 | 8 | M12 | 65 | 50 | 6 | M14 | 50 | 50 | 6 |
| M10 | 95 | 30 | 8 | M12 | 70 | 50 | 6 | M14 | 55 | 45 | 6 |
| M10 | 100 | 30 | 8 | M12 | 75 | 40 | 6 | M14 | 60 | 45 | 6 |
| M10 | 110 | 30 | 8 | M12 | 80 | 40 | 6 | M14 | 65 | 40 | 6 |
| M10 | 120 | 30 | 8 | M12 | 85 | 40 | 6 | M14 | 70 | 35 | 6 |
| M10 | 130 | 30 | 8 | M12 | 90 | 40 | 6 | M14 | 75 | 35 | 6 |
| M10 | 140 | 30 | 8 | M12 | 95 | 35 | 6 | M14 | 80 | 35 | 6 |
| M10 | 150 | 25 | 8 | M12 | 100 | 35 | 6 | M14 | 85 | 30 | 6 |
| M10 | 160 | 100 | 1 | M12 | 110 | 25 | 8 | M14 | 90 | 30 | 6 |
| M10 | 170 | 100 | 1 | M12 | 120 | 20 | 8 | M14 | 95 | 25 | 6 |
| M10 | 180 | 100 | 1 | M12 | 130 | 20 | 8 | M14 | 100 | 25 | 6 |
| M10 | 190 | 100 | 1 | M12 | 140 | 20 | 8 | M14 | 110 | 15 | 8 |
| M10 | 200 | 80 | 1 | M12 | 150 | 20 | 8 | M14 | 120 | 15 | 8 |
| M10 | 210 | 150 | 1 | M12 | 160 | 80 | 1 | M14 | 130 | 12 | 8 |
| M10 | 220 | 140 | 1 | M12 | 170 | 70 | 1 | M14 | 140 | 12 | 8 |
| M10 | 230 | 135 | 1 | M12 | 180 | 60 | 1 | M14 | 150 | 12 | 8 |
| M10 | 240 | 130 | 1 | M12 | 190 | 60 | 1 | M14 | 160 | 45 | 1 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----|---|-----|-----|----|---|-----|-----|----|---|
| M14 | 170 | 45 | 1 | M16 | 130 | 10 | 8 | M20 | 120 | 6 | 8 |
| M14 | 180 | 45 | 1 | M16 | 140 | 10 | 8 | M20 | 130 | 6 | 8 |
| M14 | 190 | 45 | 1 | M16 | 150 | 10 | 8 | M20 | 140 | 6 | 8 |
| M14 | 200 | 40 | 1 | M16 | 160 | 35 | 1 | M20 | 150 | 6 | 8 |
| M14 | 210 | 80 | 1 | M16 | 170 | 35 | 1 | M20 | 160 | 30 | 1 |
| M14 | 220 | 75 | 1 | M16 | 180 | 30 | 1 | M20 | 170 | 20 | 1 |
| M14 | 230 | 70 | 1 | M16 | 190 | 30 | 1 | M20 | 180 | 20 | 1 |
| M14 | 240 | 70 | 1 | M16 | 200 | 30 | 1 | M20 | 190 | 20 | 1 |
| M14 | 250 | 70 | 1 | M16 | 210 | 60 | 1 | M20 | 200 | 20 | 1 |
| M14 | 260 | 65 | 1 | M16 | 220 | 55 | 1 | M22 | 70 | 15 | 6 |
| M14 | 270 | 60 | 1 | M16 | 230 | 50 | 1 | M22 | 75 | 15 | 6 |
| M14 | 280 | 60 | 1 | M16 | 240 | 50 | 1 | M22 | 80 | 12 | 6 |
| M14 | 290 | 60 | 1 | M16 | 250 | 50 | 1 | M22 | 85 | 10 | 6 |
| M14 | 300 | 60 | 1 | M16 | 260 | 50 | 1 | M22 | 90 | 10 | 6 |
| M16 | 45 | 40 | 6 | M16 | 270 | 45 | 1 | M22 | 95 | 10 | 6 |
| M16 | 50 | 40 | 6 | M16 | 280 | 40 | 1 | M22 | 100 | 10 | 6 |
| M16 | 55 | 35 | 6 | M16 | 290 | 40 | 1 | M22 | 110 | 10 | 6 |
| M16 | 60 | 35 | 6 | M16 | 300 | 40 | 1 | M22 | 120 | 6 | 8 |
| M16 | 65 | 30 | 6 | M20 | 60 | 20 | 6 | M22 | 130 | 6 | 8 |
| M16 | 70 | 30 | 6 | M20 | 65 | 15 | 6 | M22 | 140 | 5 | 8 |
| M16 | 75 | 25 | 6 | M20 | 70 | 15 | 6 | M22 | 150 | 5 | 8 |
| M16 | 80 | 25 | 6 | M20 | 75 | 15 | 6 | M22 | 160 | 20 | 1 |
| M16 | 85 | 25 | 6 | M20 | 80 | 15 | 6 | M22 | 170 | 20 | 1 |
| M16 | 90 | 20 | 6 | M20 | 85 | 15 | 6 | M22 | 180 | 20 | 1 |
| M16 | 95 | 20 | 6 | M20 | 90 | 15 | 6 | M22 | 190 | 18 | 1 |
| M16 | 100 | 20 | 6 | M20 | 95 | 15 | 6 | M22 | 200 | 18 | 1 |
| M16 | 110 | 20 | 6 | M20 | 100 | 15 | 6 | M22 | 210 | 30 | 1 |
| M16 | 120 | 10 | 6 | M20 | 110 | 10 | 6 | M22 | 220 | 30 | 1 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----|---|-----|-----|----|---|---------------------|----|-----|----|
| M22 | 230 | 30 | 1 | M27 | 140 | 15 | 1 | M33 | 8 | 1 | |
| M22 | 240 | 30 | 1 | M27 | 150 | 15 | 1 | M33 | 8 | 1 | |
| M22 | 250 | 30 | 1 | M27 | 160 | 15 | 1 | JIS1180 full thread | | | |
| M24 | 80 | 12 | 6 | M27 | 170 | 13 | 1 | M5 | 8 | 200 | 20 |
| M24 | 85 | 10 | 6 | M27 | 180 | 13 | 1 | M5 | 10 | 200 | 20 |
| M24 | 90 | 8 | 6 | M27 | 190 | 13 | 1 | M5 | 12 | 150 | 20 |
| M24 | 95 | 8 | 6 | M27 | 200 | 10 | 1 | M5 | 16 | 150 | 20 |
| M24 | 100 | 8 | 6 | M30 | 90 | 15 | 1 | M5 | 20 | 130 | 20 |
| M24 | 110 | 8 | 6 | M30 | 100 | 10 | 1 | M5 | 25 | 100 | 20 |
| M24 | 120 | 4 | 8 | M30 | 110 | 10 | 1 | M5 | 30 | 100 | 20 |
| M24 | 130 | 4 | 8 | M30 | 120 | 10 | 1 | M5 | 35 | 100 | 20 |
| M24 | 140 | 4 | 8 | M30 | 130 | 10 | 1 | M5 | 40 | 80 | 20 |
| M24 | 150 | 4 | 8 | M30 | 140 | 10 | 1 | M5 | 45 | 70 | 20 |
| M24 | 160 | 15 | 1 | M30 | 150 | 10 | 1 | M5 | 50 | 70 | 20 |
| M24 | 170 | 15 | 1 | M30 | 160 | 10 | 1 | M5 | 55 | 50 | 20 |
| M24 | 180 | 15 | 1 | M30 | 170 | 10 | 1 | M5 | 60 | 50 | 20 |
| M24 | 190 | 15 | 1 | M30 | 180 | 10 | 1 | M5 | 65 | 50 | 20 |
| M24 | 200 | 15 | 1 | M30 | 190 | 10 | 1 | M6 | 10 | 100 | 6 |
| M24 | 210 | 25 | 1 | M30 | 200 | 8 | 1 | M6 | 12 | 900 | 6 |
| M24 | 220 | 25 | 1 | M33 | 100 | 10 | 1 | M6 | 16 | 800 | 6 |
| M24 | 230 | 25 | 1 | M33 | 110 | 10 | 1 | M6 | 20 | 700 | 6 |
| M24 | 240 | 25 | 1 | M33 | 120 | 10 | 1 | M6 | 25 | 500 | 6 |
| M24 | 250 | 25 | 1 | M33 | 130 | 10 | 1 | M6 | 30 | 400 | 6 |
| M27 | 90 | 20 | 1 | M33 | 140 | 10 | 1 | M6 | 35 | 350 | 6 |
| M27 | 100 | 15 | 1 | M33 | 150 | 10 | 1 | M6 | 40 | 350 | 6 |
| M27 | 110 | 15 | 1 | M33 | 160 | 10 | 1 | M6 | 45 | 300 | 6 |
| M27 | 120 | 15 | 1 | M33 | 170 | 9 | 1 | M6 | 50 | 250 | 6 |
| M27 | 130 | 15 | 1 | M33 | 180 | 9 | 1 | M6 | 55 | 200 | 6 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|
| M6 | 60 | 150 | 8 | M8 | 80 | 60 | 8 | M10 | 80 | 50 | 6 |
| M6 | 65 | 150 | 8 | M8 | 85 | 50 | 8 | M10 | 85 | 50 | 6 |
| M6 | 70 | 120 | 8 | M8 | 90 | 50 | 8 | M10 | 90 | 35 | 8 |
| M6 | 75 | 120 | 8 | M8 | 95 | 50 | 8 | M10 | 95 | 30 | 8 |
| M6 | 80 | 100 | 8 | M8 | 100 | 50 | 8 | M10 | 100 | 30 | 8 |
| M6 | 85 | 100 | 8 | M8 | 110 | 50 | 8 | M10 | 110 | 30 | 8 |
| M6 | 90 | 100 | 8 | M8 | 120 | 50 | 8 | M10 | 120 | 30 | 8 |
| M6 | 95 | 100 | 8 | M8 | 130 | 50 | 8 | M10 | 130 | 30 | 8 |
| M6 | 100 | 100 | 8 | M8 | 140 | 40 | 8 | M10 | 140 | 30 | 8 |
| M6 | 110 | 100 | 8 | M8 | 150 | 40 | 8 | M10 | 150 | 25 | 8 |
| M6 | 120 | 100 | 8 | M8 | 160 | 200 | 1 | M10 | 160 | 100 | 1 |
| M6 | 130 | 80 | 8 | M8 | 170 | 180 | 1 | M10 | 170 | 100 | 1 |
| M6 | 140 | 70 | 8 | M8 | 180 | 170 | 1 | M10 | 180 | 100 | 1 |
| M6 | 150 | 70 | 8 | M8 | 190 | 160 | 1 | M10 | 190 | 100 | 1 |
| M8 | 12 | 500 | 6 | M8 | 200 | 150 | 1 | M10 | 200 | 80 | 1 |
| M8 | 16 | 400 | 6 | M10 | 16 | 200 | 6 | M12 | 20 | 150 | 6 |
| M8 | 20 | 300 | 6 | M10 | 20 | 200 | 6 | M12 | 25 | 100 | 6 |
| M8 | 25 | 300 | 6 | M10 | 25 | 150 | 6 | M12 | 30 | 100 | 6 |
| M8 | 30 | 250 | 6 | M10 | 30 | 150 | 6 | M12 | 35 | 100 | 6 |
| M8 | 35 | 200 | 6 | M10 | 35 | 130 | 6 | M12 | 40 | 80 | 6 |
| M8 | 40 | 200 | 6 | M10 | 40 | 100 | 6 | M12 | 45 | 70 | 6 |
| M8 | 45 | 150 | 6 | M10 | 45 | 100 | 6 | M12 | 50 | 70 | 6 |
| M8 | 50 | 150 | 6 | M10 | 50 | 100 | 6 | M12 | 55 | 50 | 6 |
| M8 | 55 | 130 | 6 | M10 | 55 | 80 | 6 | M12 | 60 | 50 | 6 |
| M8 | 60 | 120 | 6 | M10 | 60 | 70 | 6 | M12 | 65 | 50 | 6 |
| M8 | 65 | 100 | 6 | M10 | 65 | 60 | 6 | M12 | 70 | 50 | 6 |
| M8 | 70 | 100 | 6 | M10 | 70 | 60 | 6 | M12 | 75 | 40 | 6 |
| M8 | 75 | 100 | 6 | M10 | 75 | 60 | 6 | M12 | 80 | 40 | 6 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----|---|-----|-----|----|---|-----|-----|----|---|
| M12 | 85 | 40 | 6 | M14 | 95 | 25 | 6 | M16 | 110 | 20 | 6 |
| M12 | 90 | 40 | 6 | M14 | 100 | 25 | 6 | M16 | 120 | 10 | 8 |
| M12 | 95 | 35 | 6 | M14 | 110 | 15 | 8 | M16 | 130 | 10 | 8 |
| M12 | 100 | 35 | 6 | M14 | 120 | 15 | 8 | M16 | 140 | 10 | 8 |
| M12 | 110 | 25 | 8 | M14 | 130 | 12 | 8 | M16 | 150 | 10 | 8 |
| M12 | 120 | 20 | 8 | M14 | 140 | 12 | 8 | M16 | 160 | 35 | 1 |
| M12 | 130 | 20 | 8 | M14 | 150 | 12 | 8 | M16 | 170 | 35 | 1 |
| M12 | 140 | 20 | 8 | M14 | 160 | 45 | 1 | M16 | 180 | 30 | 1 |
| M12 | 150 | 20 | 8 | M14 | 170 | 45 | 1 | M16 | 190 | 30 | 1 |
| M12 | 160 | 80 | 1 | M14 | 180 | 45 | 1 | M16 | 200 | 30 | 1 |
| M12 | 170 | 70 | 1 | M14 | 190 | 45 | 1 | M20 | 30 | 35 | 6 |
| M12 | 180 | 60 | 1 | M14 | 200 | 40 | 1 | M20 | 35 | 30 | 6 |
| M12 | 190 | 60 | 1 | M16 | 25 | 60 | 6 | M20 | 40 | 25 | 6 |
| M12 | 200 | 55 | 1 | M16 | 30 | 50 | 6 | M20 | 45 | 25 | 6 |
| M14 | 25 | 80 | 6 | M16 | 35 | 50 | 6 | M20 | 50 | 20 | 6 |
| M14 | 30 | 80 | 6 | M16 | 40 | 40 | 6 | M20 | 55 | 20 | 6 |
| M14 | 35 | 70 | 6 | M16 | 45 | 40 | 6 | M20 | 60 | 20 | 6 |
| M14 | 40 | 60 | 6 | M16 | 50 | 40 | 6 | M20 | 65 | 15 | 6 |
| M14 | 45 | 60 | 6 | M16 | 55 | 35 | 6 | M20 | 70 | 15 | 6 |
| M14 | 50 | 50 | 6 | M16 | 60 | 35 | 6 | M20 | 75 | 15 | 6 |
| M14 | 55 | 45 | 6 | M16 | 65 | 30 | 6 | M20 | 80 | 15 | 6 |
| M14 | 60 | 45 | 6 | M16 | 70 | 30 | 6 | M20 | 85 | 15 | 6 |
| M14 | 65 | 40 | 6 | M16 | 75 | 25 | 6 | M20 | 90 | 15 | 6 |
| M14 | 70 | 35 | 6 | M16 | 80 | 25 | 6 | M20 | 95 | 15 | 6 |
| M14 | 75 | 35 | 6 | M16 | 85 | 25 | 6 | M20 | 100 | 15 | 6 |
| M14 | 80 | 35 | 6 | M16 | 90 | 20 | 6 | M20 | 110 | 6 | 8 |
| M14 | 85 | 30 | 6 | M16 | 95 | 20 | 6 | M20 | 120 | 6 | 8 |
| M14 | 90 | 30 | 6 | M16 | 100 | 20 | 6 | M20 | 130 | 6 | 8 |

| JISB1180 half thread | | | | M8 | 65 | 100 | 6 | M10 | 35 | 130 | 6 |
|----------------------|-----|-----|---|----|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|
| M6 | 30 | 400 | 6 | M8 | 70 | 100 | 6 | M10 | 40 | 100 | 6 |
| M6 | 35 | 350 | 6 | M8 | 75 | 100 | 6 | M10 | 45 | 100 | 6 |
| M6 | 40 | 350 | 6 | M8 | 80 | 60 | 8 | M10 | 50 | 100 | 6 |
| M6 | 45 | 300 | 6 | M8 | 85 | 50 | 8 | M10 | 55 | 80 | 6 |
| M6 | 50 | 250 | 6 | M8 | 90 | 50 | 8 | M10 | 60 | 70 | 6 |
| M6 | 55 | 200 | 6 | M8 | 95 | 50 | 8 | M10 | 65 | 60 | 6 |
| M6 | 60 | 150 | 8 | M8 | 100 | 50 | 8 | M10 | 70 | 60 | 6 |
| M6 | 65 | 150 | 8 | M8 | 110 | 50 | 8 | M10 | 75 | 60 | 6 |
| M6 | 70 | 120 | 8 | M8 | 120 | 50 | 8 | M10 | 80 | 50 | 6 |
| M6 | 75 | 120 | 8 | M8 | 130 | 50 | 8 | M10 | 85 | 50 | 6 |
| M6 | 80 | 100 | 8 | M8 | 140 | 40 | 8 | M10 | 90 | 35 | 8 |
| M6 | 85 | 100 | 8 | M8 | 150 | 40 | 8 | M10 | 95 | 30 | 8 |
| M6 | 90 | 100 | 8 | M8 | 160 | 200 | 1 | M10 | 100 | 30 | 8 |
| M6 | 95 | 100 | 8 | M8 | 170 | 180 | 1 | M10 | 110 | 30 | 8 |
| M6 | 100 | 100 | 8 | M8 | 180 | 170 | 1 | M10 | 120 | 30 | 8 |
| M6 | 110 | 100 | 8 | M8 | 190 | 160 | 1 | M10 | 130 | 30 | 8 |
| M6 | 120 | 100 | 8 | M8 | 200 | 150 | 1 | M10 | 140 | 30 | 8 |
| M6 | 130 | 80 | 8 | M8 | 210 | | | M10 | 150 | 25 | 8 |
| M6 | 140 | 70 | 8 | M8 | 220 | | | M10 | 160 | 100 | 1 |
| M6 | 150 | 70 | 8 | M8 | 230 | | | M10 | 170 | 100 | 1 |
| M8 | 30 | 250 | 6 | M8 | 240 | | | M10 | 180 | 100 | 1 |
| M8 | 35 | 200 | 6 | M8 | 250 | | | M10 | 190 | 100 | 1 |
| M8 | 40 | 200 | 6 | M8 | 260 | | | M10 | 200 | 80 | 1 |
| M8 | 45 | 150 | 6 | M8 | 270 | | | M10 | 210 | 150 | 1 |
| M8 | 50 | 150 | 6 | M8 | 280 | | | M10 | 220 | 140 | 1 |
| M8 | 55 | 130 | 6 | M8 | 290 | | | M10 | 230 | 135 | 1 |
| M8 | 60 | 120 | 6 | M8 | 300 | | | M10 | 240 | 130 | 1 |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|----|---|
| M10 | 250 | 125 | 1 | M12 | 200 | 55 | 1 | M14 | 170 | 45 | 1 |
| M10 | 260 | 125 | 1 | M12 | 210 | 105 | 1 | M14 | 180 | 45 | 1 |
| M10 | 270 | 120 | 1 | M12 | 220 | 100 | 1 | M14 | 190 | 45 | 1 |
| M10 | 280 | 110 | 1 | M12 | 230 | 100 | 1 | M14 | 200 | 40 | 1 |
| M10 | 290 | 90 | 1 | M12 | 240 | 100 | 1 | M14 | 210 | 80 | 1 |
| M10 | 300 | 90 | 1 | M12 | 250 | 100 | 1 | M14 | 220 | 75 | 1 |
| M12 | 40 | 80 | 6 | M12 | 260 | 90 | 1 | M14 | 230 | 70 | 1 |
| M12 | 45 | 70 | 6 | M12 | 270 | 80 | 1 | M14 | 240 | 70 | 1 |
| M12 | 50 | 70 | 6 | M12 | 280 | 80 | 1 | M14 | 250 | 70 | 1 |
| M12 | 55 | 50 | 6 | M12 | 290 | 60 | 1 | M14 | 260 | 65 | 1 |
| M12 | 60 | 50 | 6 | M12 | 300 | 60 | 1 | M14 | 270 | 60 | 1 |
| M12 | 65 | 50 | 6 | M14 | 50 | 50 | 6 | M14 | 280 | 60 | 1 |
| M12 | 70 | 50 | 6 | M14 | 55 | 45 | 6 | M14 | 290 | 60 | 1 |
| M12 | 75 | 40 | 6 | M14 | 60 | 45 | 6 | M14 | 300 | 60 | 1 |
| M12 | 80 | 40 | 6 | M14 | 65 | 40 | 6 | M16 | 50 | 40 | 6 |
| M12 | 85 | 40 | 6 | M14 | 70 | 35 | 6 | M16 | 55 | 35 | 6 |
| M12 | 90 | 40 | 6 | M14 | 75 | 35 | 6 | M16 | 60 | 35 | 6 |
| M12 | 95 | 35 | 6 | M14 | 80 | 35 | 6 | M16 | 65 | 30 | 6 |
| M12 | 100 | 35 | 6 | M14 | 85 | 30 | 6 | M16 | 70 | 30 | 6 |
| M12 | 110 | 25 | 8 | M14 | 90 | 30 | 6 | M16 | 75 | 25 | 6 |
| M12 | 120 | 20 | 8 | M14 | 95 | 25 | 6 | M16 | 80 | 25 | 6 |
| M12 | 130 | 20 | 8 | M14 | 100 | 25 | 6 | M16 | 85 | 25 | 6 |
| M12 | 140 | 20 | 8 | M14 | 110 | 15 | 8 | M16 | 90 | 20 | 6 |
| M12 | 150 | 20 | 8 | M14 | 120 | 15 | 8 | M16 | 95 | 20 | 6 |
| M12 | 160 | 80 | 1 | M14 | 130 | 12 | 8 | M16 | 100 | 20 | 6 |
| M12 | 170 | 70 | 1 | M14 | 140 | 12 | 8 | M16 | 110 | 20 | 6 |
| M12 | 180 | 60 | 1 | M14 | 150 | 12 | 8 | M16 | 120 | 10 | 8 |
| M12 | 190 | 60 | 1 | M14 | 160 | 45 | 1 | M16 | 130 | 10 | 8 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|----|---|--------------------|-----|-----|----|----|----|-----|----|--|
| M16 | 140 | 10 | 8 | M20 | 130 | 6 | 8 | M4 | 18 | 220 | 20 | |
| M16 | 150 | 10 | 8 | M20 | 140 | 6 | 8 | M4 | 20 | 200 | 20 | |
| M16 | 160 | 35 | 1 | M20 | 150 | 6 | 8 | M4 | 22 | 200 | 20 | |
| M16 | 170 | 35 | 1 | M20 | 160 | 30 | 1 | M4 | 25 | 180 | 20 | |
| M16 | 180 | 30 | 1 | M20 | 170 | 20 | 1 | M4 | 30 | 150 | 20 | |
| M16 | 190 | 30 | 1 | M20 | 180 | 20 | 1 | M4 | 35 | 150 | 20 | |
| M16 | 200 | 30 | 1 | M20 | 190 | 20 | 1 | M4 | 40 | 120 | 20 | |
| M16 | 210 | 60 | 1 | M20 | 200 | 20 | 1 | M4 | 45 | 100 | 20 | |
| M16 | 220 | 55 | 1 | DIN912 full thread | | | | | | | | |
| M16 | 230 | 50 | 1 | M3 | 6 | 700 | 20 | M5 | 8 | 180 | 20 | |
| M16 | 240 | 50 | 1 | M3 | 8 | 600 | 20 | M5 | 10 | 170 | 20 | |
| M16 | 250 | 50 | 1 | M3 | 10 | 550 | 20 | M5 | 12 | 150 | 20 | |
| M16 | 260 | 50 | 1 | M3 | 12 | 530 | 20 | M5 | 14 | 150 | 20 | |
| M16 | 270 | 45 | 1 | M3 | 14 | 470 | 20 | M5 | 16 | 150 | 20 | |
| M16 | 280 | 40 | 1 | M3 | 16 | 430 | 20 | M5 | 18 | 130 | 20 | |
| M16 | 290 | 40 | 1 | M3 | 18 | 370 | 20 | M5 | 20 | 120 | 20 | |
| M16 | 300 | 40 | 1 | M3 | 20 | 350 | 20 | M5 | 22 | 100 | 20 | |
| M20 | 60 | 20 | 6 | M3 | 22 | 350 | 20 | M5 | 25 | 100 | 20 | |
| M20 | 65 | 15 | 6 | M3 | 25 | 330 | 20 | M5 | 30 | 100 | 20 | |
| M20 | 70 | 15 | 6 | M3 | 30 | 280 | 20 | M5 | 35 | 80 | 20 | |
| M20 | 75 | 15 | 6 | M3 | 35 | 250 | 20 | M5 | 40 | 80 | 20 | |
| M20 | 80 | 15 | 6 | M3 | 40 | | | M5 | 45 | 70 | 20 | |
| M20 | 85 | 15 | 6 | M4 | 6 | 400 | 20 | M5 | 50 | 50 | 20 | |
| M20 | 90 | 15 | 6 | M4 | 8 | 320 | 20 | M5 | 55 | 50 | 20 | |
| M20 | 95 | 15 | 6 | M4 | 10 | 300 | 20 | M5 | 60 | 50 | 20 | |
| M20 | 100 | 15 | 6 | M4 | 12 | 270 | 20 | M5 | 65 | | | |
| M20 | 110 | 10 | 6 | M4 | 14 | 250 | 20 | | | | | |
| M20 | 120 | 6 | 8 | M4 | 16 | 230 | 20 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|---|-----|-----|----|---|-----|-----|----|---|
| M12 | 20 | 120 | 6 | M14 | 50 | 35 | 6 | M16 | 85 | 20 | 6 |
| M12 | 22 | 100 | 6 | M14 | 55 | 30 | 6 | M16 | 90 | 20 | 6 |
| M12 | 25 | 100 | 6 | M14 | 60 | 30 | 6 | M16 | 95 | 20 | 6 |
| M12 | 30 | 90 | 6 | M14 | 65 | 30 | 6 | M16 | 100 | 20 | 6 |
| M12 | 35 | 80 | 6 | M14 | 70 | 30 | 6 | M16 | 110 | | |
| M12 | 40 | 70 | 6 | M14 | 75 | 30 | 6 | M16 | 120 | | |
| M12 | 45 | 70 | 6 | M14 | 80 | 30 | 6 | M16 | 130 | | |
| M12 | 50 | 60 | 6 | M14 | 85 | 20 | 6 | M16 | 140 | | |
| M12 | 55 | 50 | 6 | M14 | 90 | 20 | 6 | M16 | 150 | | |
| M12 | 60 | 50 | 6 | M14 | 95 | 20 | 6 | M20 | 40 | 25 | 6 |
| M12 | 65 | 45 | 6 | M14 | 100 | 20 | 6 | M20 | 45 | 25 | 6 |
| M12 | 70 | 40 | 6 | M14 | 110 | | | M20 | 50 | 20 | 6 |
| M12 | 75 | 40 | 6 | M14 | 120 | | | M20 | 55 | 20 | 6 |
| M12 | 80 | 35 | 6 | M14 | 130 | | | M20 | 60 | 15 | 6 |
| M12 | 85 | 35 | 6 | M14 | 140 | | | M20 | 65 | 15 | 6 |
| M12 | 90 | 30 | 6 | M14 | 150 | | | M20 | 70 | 15 | 6 |
| M12 | 95 | 30 | 6 | M16 | 25 | 40 | 6 | M20 | 75 | 15 | 6 |
| M12 | 100 | 30 | 6 | M16 | 30 | 40 | 6 | M20 | 80 | 15 | 6 |
| M12 | 110 | 20 | 8 | M16 | 35 | 40 | 6 | M20 | 85 | 12 | 6 |
| M12 | 120 | | | M16 | 40 | 40 | 6 | M20 | 90 | 12 | 6 |
| M12 | 130 | | | M16 | 45 | 35 | 6 | M20 | 95 | 12 | 6 |
| M12 | 140 | | | M16 | 50 | 35 | 6 | M20 | 100 | 12 | 6 |
| M12 | 150 | | | M16 | 55 | 30 | 6 | M20 | 110 | | |
| M14 | 25 | 50 | 6 | M16 | 60 | 30 | 6 | M20 | 120 | | |
| M14 | 30 | 40 | 6 | M16 | 65 | 25 | 6 | M20 | 130 | | |
| M14 | 35 | 40 | 6 | M16 | 70 | 25 | 6 | M20 | 140 | | |
| M14 | 40 | 40 | 6 | M16 | 75 | 20 | 6 | M20 | 150 | | |
| M14 | 45 | 35 | 6 | M16 | 80 | 20 | 6 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|----|------|----|---------------------|----|------|----|----|----|-----|----|
| DIN 916/DIN913 full thread | | | | M8 | 8 | 1000 | 10 | M4 | 6 | 400 | 20 |
| M3 | 3 | 2000 | 40 | M8 | 10 | 800 | 10 | M4 | 8 | 320 | 20 |
| M3 | 4 | 1400 | 40 | M8 | 12 | 650 | 10 | M4 | 10 | 300 | 20 |
| M3 | 5 | 1000 | 40 | M8 | 16 | 500 | 10 | M4 | 12 | 270 | 20 |
| M3 | 6 | 900 | 40 | M8 | 20 | 400 | 10 | M4 | 14 | 250 | 20 |
| M3 | 8 | 650 | 40 | M8 | 25 | 350 | 10 | M4 | 16 | 230 | 20 |
| M3 | 10 | 500 | 40 | M8 | 30 | 300 | 10 | M4 | 18 | 220 | 20 |
| M4 | 4 | 1000 | 40 | M10 | 10 | 500 | 10 | M4 | 20 | 200 | 20 |
| M4 | 5 | 700 | 40 | M10 | 12 | 400 | 10 | M4 | 22 | 200 | 20 |
| M4 | 6 | 600 | 40 | M10 | 16 | 300 | 10 | M4 | 25 | 180 | 20 |
| M4 | 8 | 400 | 40 | M10 | 20 | 250 | 10 | M4 | 30 | 140 | 20 |
| M4 | 10 | 300 | 40 | M10 | 25 | 200 | 10 | M4 | 35 | 150 | 20 |
| M4 | 12 | 250 | 40 | M10 | 30 | 150 | 10 | M4 | 40 | 120 | 20 |
| M4 | 16 | 200 | 40 | ISO7380 full thread | | | | M5 | 8 | 180 | 20 |
| M5 | 5 | 500 | 40 | M3 | 6 | 700 | 20 | M5 | 10 | 170 | 20 |
| M5 | 6 | 400 | 40 | M3 | 8 | 600 | 20 | M5 | 12 | 150 | 20 |
| M5 | 8 | 250 | 40 | M3 | 10 | 550 | 20 | M5 | 14 | 150 | 20 |
| M5 | 10 | 200 | 40 | M3 | 12 | 530 | 20 | M5 | 16 | 150 | 20 |
| M5 | 12 | 100 | 40 | M3 | 14 | 470 | 20 | M5 | 18 | 130 | 20 |
| M5 | 16 | 100 | 40 | M3 | 16 | 430 | 20 | M5 | 20 | 120 | 20 |
| M5 | 20 | 100 | 40 | M3 | 18 | 370 | 20 | M5 | 22 | 100 | 20 |
| M6 | 6 | 2500 | 10 | M3 | 20 | 350 | 20 | M5 | 25 | 100 | 20 |
| M6 | 8 | 2000 | 10 | M3 | 22 | 350 | 20 | M5 | 30 | 100 | 20 |
| M6 | 10 | 1500 | 10 | M3 | 25 | 330 | 20 | M5 | 35 | 80 | 20 |
| M6 | 12 | 1000 | 10 | M3 | 30 | 280 | 20 | M5 | 40 | 80 | 20 |
| M6 | 16 | 700 | 10 | M3 | 35 | 250 | 20 | M5 | 45 | 70 | 20 |
| M6 | 20 | 500 | 10 | M3 | 40 | | | M5 | 50 | 50 | 20 |
| M6 | 25 | 500 | 10 | | | | | M5 | 55 | 50 | 20 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----|------|---|-----|-----|-----|---|---------------------|-----|-----|----|
| M6 | 10 | 1300 | 6 | M8 | 60 | 100 | 6 | M12 | 20 | 120 | 6 |
| M6 | 12 | 1200 | 6 | M8 | 65 | 90 | 6 | M12 | 22 | 100 | 6 |
| M6 | 14 | 1000 | 6 | M8 | 70 | 90 | 6 | M12 | 25 | 100 | 6 |
| M6 | 16 | 900 | 6 | M8 | 75 | 80 | 6 | M12 | 30 | 90 | 6 |
| M6 | 18 | 800 | 6 | M8 | 80 | 60 | 8 | M12 | 35 | 80 | 6 |
| M6 | 20 | 700 | 6 | M8 | 85 | 60 | 8 | M12 | 40 | 70 | 6 |
| M6 | 22 | 600 | 6 | M8 | 90 | 60 | 8 | M12 | 45 | 70 | 6 |
| M6 | 25 | 550 | 6 | M8 | 100 | 50 | 8 | M12 | 50 | 60 | 6 |
| M6 | 30 | 500 | 6 | M10 | 16 | 250 | 6 | M12 | 55 | 50 | 6 |
| M6 | 35 | 450 | 6 | M10 | 18 | 250 | 6 | M12 | 60 | 50 | 6 |
| M6 | 40 | 350 | 6 | M10 | 20 | 200 | 6 | M12 | 65 | 45 | 6 |
| M6 | 45 | 250 | 6 | M10 | 22 | 200 | 6 | M12 | 70 | 40 | 6 |
| M6 | 50 | 250 | 6 | M10 | 25 | 200 | 6 | M12 | 75 | 40 | 6 |
| M6 | 55 | 200 | 6 | M10 | 30 | 180 | 6 | M12 | 80 | 35 | 6 |
| M6 | 60 | 120 | 8 | M10 | 35 | 100 | 6 | M12 | 85 | 35 | 6 |
| M8 | 12 | 450 | 6 | M10 | 40 | 100 | 6 | M12 | 90 | 30 | 6 |
| M8 | 14 | 450 | 6 | M10 | 45 | 80 | 6 | M12 | 100 | 30 | 6 |
| M8 | 16 | 450 | 6 | M10 | 50 | 80 | 6 | DIN7991 full thread | | | |
| M8 | 18 | 400 | 6 | M10 | 55 | 70 | 6 | M3 | 8 | 600 | 20 |
| M8 | 20 | 400 | 6 | M10 | 60 | 70 | 6 | M3 | 10 | 550 | 20 |
| M8 | 22 | 250 | 6 | M10 | 65 | 70 | 6 | M3 | 12 | 530 | 20 |
| M8 | 25 | 250 | 6 | M10 | 70 | 60 | 6 | M3 | 14 | 470 | 20 |
| M8 | 30 | 220 | 6 | M10 | 75 | 50 | 6 | M3 | 16 | 430 | 20 |
| M8 | 35 | 200 | 6 | M10 | 80 | 50 | 6 | M3 | 18 | 370 | 20 |
| M8 | 40 | 200 | 6 | M10 | 85 | 50 | 6 | M3 | 20 | 350 | 20 |
| M8 | 45 | 150 | 6 | M10 | 90 | 30 | 8 | M3 | 22 | 350 | 20 |
| M8 | 50 | 130 | 6 | M10 | 100 | 30 | 8 | M3 | 25 | 330 | 20 |
| M8 | 55 | 120 | 6 | | | | | M3 | 30 | 280 | 20 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----|----|----|----|------|---|-----|-----|-----|---|
| M3 | 35 | 250 | 20 | M6 | 12 | 1200 | 6 | M8 | 75 | 80 | 6 |
| M3 | 40 | | | M6 | 14 | 1000 | 6 | M8 | 80 | 60 | 8 |
| M4 | 8 | 320 | 20 | M6 | 16 | 900 | 6 | M8 | 85 | 60 | 8 |
| M4 | 10 | 300 | 20 | M6 | 18 | 800 | 6 | M8 | 90 | 60 | 8 |
| M4 | 12 | 270 | 20 | M6 | 20 | 700 | 6 | M8 | 100 | 50 | 8 |
| M4 | 14 | 250 | 20 | M6 | 22 | 600 | 6 | M10 | 20 | 200 | 6 |
| M4 | 16 | 230 | 20 | M6 | 25 | 550 | 6 | M10 | 22 | 200 | 6 |
| M4 | 18 | 220 | 20 | M6 | 30 | 500 | 6 | M10 | 25 | 200 | 6 |
| M4 | 20 | 200 | 20 | M6 | 35 | 450 | 6 | M10 | 30 | 180 | 6 |
| M4 | 22 | 200 | 20 | M6 | 40 | 350 | 6 | M10 | 35 | 100 | 6 |
| M4 | 25 | 180 | 20 | M6 | 45 | 250 | 6 | M10 | 40 | 100 | 6 |
| M4 | 30 | 150 | 20 | M6 | 50 | 250 | 6 | M10 | 45 | 90 | 6 |
| M4 | 35 | 150 | 20 | M6 | 55 | 200 | 6 | M10 | 50 | 80 | 6 |
| M4 | 40 | 120 | 20 | M6 | 60 | 120 | 8 | M10 | 55 | 70 | 6 |
| M5 | 10 | 170 | 20 | M8 | 16 | 450 | 6 | M10 | 60 | 70 | 6 |
| M5 | 12 | 150 | 20 | M8 | 18 | 400 | 6 | M10 | 65 | 70 | 6 |
| M5 | 14 | 150 | 20 | M8 | 20 | 400 | 6 | M10 | 70 | 60 | 6 |
| M5 | 16 | 150 | 20 | M8 | 22 | 350 | 6 | M10 | 75 | 50 | 6 |
| M5 | 18 | 130 | 20 | M8 | 25 | 350 | 6 | M10 | 80 | 50 | 6 |
| M5 | 20 | 120 | 20 | M8 | 30 | 220 | 6 | M10 | 85 | 50 | 6 |
| M5 | 22 | 100 | 20 | M8 | 35 | 200 | 6 | M10 | 90 | 30 | 8 |
| M5 | 25 | 100 | 20 | M8 | 40 | 200 | 6 | M10 | 100 | 30 | 8 |
| M5 | 30 | 100 | 20 | M8 | 45 | 150 | 6 | M12 | 25 | 100 | 6 |
| M5 | 35 | 80 | 20 | M8 | 50 | 130 | 6 | M12 | 30 | 90 | 6 |
| M5 | 40 | 80 | 20 | M8 | 55 | 120 | 6 | M12 | 35 | 80 | 6 |
| M5 | 45 | 70 | 20 | M8 | 60 | 100 | 6 | M12 | 40 | 70 | 6 |
| M5 | 50 | 50 | 20 | M8 | 65 | 90 | 6 | M12 | 45 | 70 | 6 |
| M5 | 60 | 50 | 20 | M8 | 70 | 90 | 6 | M12 | 50 | 60 | 6 |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|----|---|
| M12 | 55 | 50 | 6 | M8 | 12 | | | M10 | 65 | 70 | 6 |
| M12 | 60 | 50 | 6 | M8 | 16 | 280 | 6 | M10 | 70 | 60 | 6 |
| M12 | 65 | 45 | 6 | M8 | 20 | 240 | 6 | M10 | 75 | 60 | 6 |
| M12 | 70 | 40 | 6 | M8 | 25 | 200 | 6 | M10 | 80 | 55 | 6 |
| M12 | 75 | 40 | 6 | M8 | 30 | 180 | 6 | M10 | 85 | 55 | 6 |
| M12 | 80 | 35 | 6 | M8 | 35 | 150 | 6 | M10 | 90 | | |
| M12 | 85 | 35 | 6 | M8 | 40 | 140 | 6 | M10 | 95 | | |
| M12 | 90 | 30 | 6 | M8 | 45 | 130 | 6 | M10 | 100 | | |
| M12 | 100 | 30 | 6 | M8 | 50 | 125 | 6 | M10 | 110 | | |
| DIN 603 | | | | M8 | 55 | 120 | 6 | M10 | 120 | | |
| M6 | 12 | | | M8 | 60 | 110 | 6 | M10 | 130 | | |
| M6 | 16 | 550 | 6 | M8 | 65 | 110 | 6 | M10 | 140 | | |
| M6 | 20 | 490 | 6 | M8 | 70 | 100 | 6 | M10 | 150 | | |
| M6 | 25 | 450 | 6 | M8 | 75 | 90 | 6 | M12 | 30 | 70 | 6 |
| M6 | 30 | 410 | 6 | M8 | 80 | 50 | 8 | M12 | 35 | 60 | 6 |
| M6 | 35 | 350 | 6 | M8 | 85 | | | M12 | 40 | 55 | 6 |
| M6 | 40 | 280 | 6 | M8 | 90 | 45 | 8 | M12 | 45 | 50 | 6 |
| M6 | 45 | 250 | 6 | M8 | 95 | | | M12 | 50 | 50 | 6 |
| M6 | 50 | 240 | 6 | M8 | 100 | 40 | 8 | M12 | 55 | 50 | 6 |
| M6 | 55 | 220 | 6 | M10 | 20 | 130 | 6 | M12 | 60 | 45 | 6 |
| M6 | 60 | 100 | 8 | M10 | 25 | 120 | 6 | M12 | 65 | 45 | 6 |
| M6 | 65 | 90 | 8 | M10 | 30 | 110 | 6 | M12 | 70 | 45 | 6 |
| M6 | 70 | 80 | 8 | M10 | 35 | 100 | 6 | M12 | 75 | 35 | 6 |
| M6 | 75 | 70 | 8 | M10 | 40 | 90 | 6 | M12 | 80 | 35 | 6 |
| M6 | 80 | 60 | 8 | M10 | 45 | 90 | 6 | M12 | 85 | 35 | 6 |
| M6 | 85 | | | M10 | 50 | 80 | 6 | M12 | 90 | 35 | 6 |
| M6 | 90 | | | M10 | 55 | 80 | 6 | M12 | 95 | 35 | 6 |
| M6 | 95 | | | M10 | 60 | 80 | 6 | M12 | 100 | 30 | 6 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|-----|---|-----|-----|-----|---|-----|-----|----|---|
| M12 | 110 | 30 | 6 | M8 | 25 | 240 | 6 | M10 | 80 | 65 | 6 |
| M12 | 120 | | | M8 | 30 | 210 | 6 | M10 | 85 | 65 | 6 |
| M12 | 130 | | | M8 | 35 | 200 | 6 | M10 | 90 | | |
| M12 | 140 | | | M8 | 40 | 180 | 6 | M10 | 95 | | |
| M12 | 150 | | | M8 | 45 | 160 | 6 | M10 | 100 | | |
| GB 12 | | | | M8 | 50 | 150 | 6 | M12 | 30 | 85 | 6 |
| M6 | 12 | | | M8 | 55 | 130 | 6 | M12 | 35 | 75 | 6 |
| M6 | 16 | 660 | 6 | M8 | 60 | 130 | 6 | M12 | 40 | 65 | 6 |
| M6 | 20 | 640 | 6 | M8 | 65 | 120 | 6 | M12 | 45 | 60 | 6 |
| M6 | 25 | 580 | 6 | M8 | 70 | 120 | 6 | M12 | 50 | 60 | 6 |
| M6 | 30 | 510 | 6 | M8 | 75 | 100 | 6 | M12 | 55 | 55 | 6 |
| M6 | 35 | 400 | 6 | M8 | 80 | 80 | 8 | M12 | 60 | 55 | 6 |
| M6 | 40 | 340 | 6 | M8 | 85 | | | M12 | 65 | 55 | 6 |
| M6 | 45 | 300 | 6 | M8 | 90 | | | M12 | 70 | 45 | 6 |
| M6 | 50 | 280 | 6 | M8 | 95 | | | M12 | 75 | 40 | 6 |
| M6 | 55 | 240 | 6 | M8 | 100 | | | M12 | 80 | 40 | 6 |
| M6 | 60 | | | M10 | 20 | 160 | 6 | M12 | 85 | 40 | 6 |
| M6 | 65 | | | M10 | 25 | 140 | 6 | M12 | 90 | 40 | 6 |
| M6 | 70 | | | M10 | 30 | 130 | 6 | M12 | 95 | 35 | 6 |
| M6 | 75 | | | M10 | 35 | 120 | 6 | M12 | 100 | 35 | 6 |
| M6 | 80 | | | M10 | 40 | 110 | 6 | M12 | 110 | 30 | 6 |
| M6 | 85 | | | M10 | 45 | 110 | 6 | M12 | 120 | | |
| M6 | 90 | | | M10 | 50 | 90 | 6 | M12 | 130 | | |
| M6 | 95 | | | M10 | 55 | 80 | 6 | M12 | 140 | | |
| M6 | 100 | | | M10 | 60 | 80 | 6 | M12 | 150 | | |
| M8 | 12 | | | M10 | 65 | 70 | 6 | | | | |
| M8 | 16 | 330 | 6 | M10 | 70 | 70 | 6 | | | | |
| M8 | 20 | 300 | 6 | M10 | 75 | 65 | 6 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---------|----|------|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|
| DIN7985 | | | | M3 | 12 | 600 | | M5 | 12 | 150 | 20 |
| M2 | 3 | 5000 | 20 | M3 | 14 | 550 | | M5 | 14 | 150 | 20 |
| M2 | 4 | 3000 | 20 | M3 | 16 | 500 | | M5 | 16 | 140 | 20 |
| M2 | 5 | 2500 | 20 | M3 | 18 | 450 | | M5 | 18 | 130 | 20 |
| M2 | 6 | 2500 | 20 | M3 | 20 | 400 | | M5 | 20 | 130 | 20 |
| M2 | 8 | 2000 | 20 | M3 | 22 | 400 | | M5 | 22 | 120 | 20 |
| M2 | 10 | 1800 | 20 | M3 | 25 | 350 | | M5 | 25 | 110 | 20 |
| M2 | 12 | 1500 | 20 | M3 | 28 | 350 | | M5 | 28 | 100 | 20 |
| M2 | 14 | 1500 | 20 | M3 | 30 | 350 | | M5 | 30 | 100 | 20 |
| M2 | 16 | 1200 | 20 | M3 | 35 | 250 | | M5 | 35 | 90 | 20 |
| M2 | 18 | 1200 | 20 | M3 | 40 | 200 | | M5 | 40 | 80 | 20 |
| M2 | 20 | 1000 | 20 | M3 | 45 | | | M5 | 45 | 60 | 20 |
| M2 | 22 | 1000 | 20 | M4 | 8 | 350 | 20 | M5 | 50 | 60 | 20 |
| M2.5 | 4 | 1800 | 20 | M4 | 10 | 300 | 20 | M6 | 10 | 600 | 10 |
| M2.5 | 5 | 1300 | 20 | M4 | 12 | 300 | 20 | M6 | 12 | 500 | 10 |
| M2.5 | 6 | 1300 | 20 | M4 | 14 | 250 | 20 | M6 | 14 | 500 | 10 |
| M2.5 | 8 | 1000 | 20 | M4 | 16 | 250 | 20 | M6 | 16 | 450 | 10 |
| M2.5 | 10 | 1000 | 20 | M4 | 18 | 230 | 20 | M6 | 18 | 400 | 10 |
| M2.5 | 12 | 800 | 20 | M4 | 20 | 200 | 20 | M6 | 20 | 400 | 10 |
| M2.5 | 14 | 800 | 20 | M4 | 22 | 180 | 20 | M6 | 22 | 320 | 10 |
| M2.5 | 16 | 750 | 20 | M4 | 25 | 150 | 20 | M6 | 25 | 320 | 10 |
| M2.5 | 18 | 700 | 20 | M4 | 28 | 150 | 20 | M6 | 28 | 300 | 10 |
| M2.5 | 20 | 600 | 20 | M4 | 30 | 140 | 20 | M6 | 30 | 300 | 10 |
| M2.5 | 22 | 550 | 20 | M4 | 35 | 140 | 20 | M6 | 35 | 250 | 10 |
| M2.5 | 25 | 500 | 20 | M4 | 40 | 130 | 20 | M6 | 40 | 180 | 10 |
| M3 | 6 | 900 | 20 | M4 | 45 | 100 | 20 | M6 | 45 | 160 | 10 |
| M3 | 8 | 750 | 20 | M5 | 8 | 200 | 20 | M6 | 50 | 150 | 10 |
| M3 | 10 | 700 | 20 | M5 | 10 | 150 | 20 | M6 | 55 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|----|----------------|----|------|----|----|----|-----|----|
| M6 | 60 | | | DIN 965/GB 819 | | | | M3 | 14 | 550 | 20 |
| M6 | 65 | | | M2 | 3 | 5000 | 20 | M3 | 16 | 500 | 20 |
| M6 | 70 | | | M2 | 4 | 3000 | 20 | M3 | 18 | 400 | 20 |
| M6 | 75 | | | M2 | 5 | 2500 | 20 | M3 | 20 | 400 | 20 |
| M6 | 80 | | | M2 | 6 | 2500 | 20 | M3 | 22 | 350 | 20 |
| M6 | 85 | | | M2 | 8 | 2000 | 20 | M3 | 25 | 350 | 20 |
| M6 | 90 | | | M2 | 10 | 1800 | 20 | M3 | 28 | 350 | 20 |
| M6 | 95 | | | M2 | 12 | 1500 | 20 | M3 | 30 | 350 | 20 |
| M6 | 100 | | | M2 | 14 | 1500 | 20 | M3 | 35 | 250 | 20 |
| M8 | 12 | 240 | 10 | M2 | 16 | 1200 | 20 | M3 | 40 | 200 | 20 |
| M8 | 14 | 220 | 10 | M2 | 18 | 1200 | 20 | M3 | 45 | | |
| M8 | 16 | 220 | 10 | M2 | 20 | 1000 | 20 | M4 | 8 | 350 | 20 |
| M8 | 18 | 200 | 10 | M2 | 22 | 1000 | 20 | M4 | 10 | 300 | 20 |
| M8 | 20 | 200 | 10 | M2.5 | 4 | 1800 | 20 | M4 | 12 | 300 | 20 |
| M8 | 22 | 160 | 10 | M2.5 | 5 | 1300 | 20 | M4 | 14 | 250 | 20 |
| M8 | 25 | 160 | 10 | M2.5 | 6 | 1300 | 20 | M4 | 16 | 250 | 20 |
| M8 | 28 | 150 | 10 | M2.5 | 8 | 1000 | 20 | M4 | 18 | 230 | 20 |
| M8 | 30 | 150 | 10 | M2.5 | 10 | 1000 | 20 | M4 | 20 | 200 | 20 |
| M8 | 35 | 130 | 10 | M2.5 | 12 | 800 | 20 | M4 | 22 | 180 | 20 |
| M8 | 40 | 120 | 10 | M2.5 | 14 | 800 | 20 | M4 | 25 | 150 | 20 |
| M8 | 45 | 100 | 10 | M2.5 | 16 | 750 | 20 | M4 | 28 | 150 | 20 |
| M8 | 50 | 80 | 10 | M2.5 | 18 | 700 | 20 | M4 | 30 | 140 | 20 |
| M8 | 55 | | | M2.5 | 20 | 600 | 20 | M4 | 35 | 140 | 20 |
| M8 | 60 | | | M2.5 | 22 | 550 | 20 | M4 | 40 | 130 | 20 |
| M8 | 65 | | | M2.5 | 25 | 500 | 20 | M4 | 45 | 100 | 20 |
| M8 | 70 | | | M3 | 8 | 750 | 20 | M4 | 50 | 100 | 20 |
| M8 | 75 | | | M3 | 10 | 700 | 20 | | | | |
| M8 | 80 | | | M3 | 12 | 600 | 20 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|----|-----|----|----|-----|-----|----|-------------------------------|----|-----|----|
| M5 | 10 | 150 | 20 | M6 | 60 | | | Crows drive truss head screws | | | |
| M5 | 12 | 150 | 20 | M6 | 65 | | | M3 | 6 | 600 | 20 |
| M5 | 14 | 150 | 20 | M6 | 70 | | | M3 | 8 | 550 | 20 |
| M5 | 16 | 140 | 20 | M6 | 75 | | | M3 | 10 | 500 | 20 |
| M5 | 18 | 130 | 20 | M6 | 80 | | | M3 | 12 | 450 | 20 |
| M5 | 20 | 130 | 20 | M6 | 85 | | | M3 | 14 | 400 | 20 |
| M5 | 22 | 120 | 20 | M6 | 90 | | | M3 | 16 | 350 | 20 |
| M5 | 25 | 110 | 20 | M6 | 95 | | | M3 | 18 | 350 | 20 |
| M5 | 28 | 100 | 20 | M6 | 100 | | | M3 | 20 | 300 | 20 |
| M5 | 30 | 100 | 20 | M8 | 16 | 220 | 10 | M3 | 22 | 300 | 20 |
| M5 | 35 | 90 | 20 | M8 | 18 | 200 | 10 | M3 | 25 | 200 | 20 |
| M5 | 40 | 80 | 20 | M8 | 20 | 200 | 10 | M4 | 8 | 350 | 20 |
| M5 | 45 | 60 | 20 | M8 | 22 | 160 | 10 | M4 | 10 | 300 | 20 |
| M5 | 50 | 60 | 20 | M8 | 25 | 160 | 10 | M4 | 12 | 300 | 20 |
| M6 | 12 | 500 | 10 | M8 | 28 | 150 | 10 | M4 | 14 | 250 | 20 |
| M6 | 14 | 500 | 10 | M8 | 30 | 150 | 10 | M4 | 16 | 250 | 20 |
| M6 | 16 | 450 | 10 | M8 | 35 | 130 | 10 | M4 | 18 | 200 | 20 |
| M6 | 18 | 400 | 10 | M8 | 40 | 120 | 10 | M4 | 20 | 200 | 20 |
| M6 | 20 | 400 | 10 | M8 | 45 | 100 | 10 | M4 | 22 | 180 | 20 |
| M6 | 22 | 320 | 10 | M8 | 50 | 80 | 10 | M4 | 25 | 150 | 20 |
| M6 | 25 | 320 | 10 | M8 | 55 | | | M4 | 28 | 150 | 20 |
| M6 | 28 | 300 | 10 | M8 | 60 | | | M4 | 30 | 140 | 20 |
| M6 | 30 | 300 | 10 | M8 | 65 | | | M4 | 35 | 130 | 20 |
| M6 | 35 | 250 | 10 | M8 | 70 | | | M4 | 40 | 120 | 20 |
| M6 | 40 | 180 | 10 | M8 | 75 | | | M5 | 8 | 200 | 20 |
| M6 | 45 | 160 | 10 | M8 | 80 | | | M5 | 10 | 150 | 20 |
| M6 | 50 | 150 | 10 | M8 | 85 | | | M5 | 12 | 150 | 20 |
| M6 | 55 | | | M8 | 90 | | | M5 | 14 | 150 | 20 |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|-----|------|----|-------|-----|-----|----|-------|-----|-----|----|
| M5 | 16 | 140 | 20 | ST2.9 | 9.5 | 900 | 20 | ST4.2 | 9.5 | 500 | 20 |
| M5 | 18 | 130 | 20 | ST2.9 | 13 | 800 | 20 | ST4.2 | 13 | 400 | 20 |
| M5 | 20 | 130 | 20 | ST2.9 | 16 | 700 | 20 | ST4.2 | 16 | 340 | 20 |
| M5 | 22 | 120 | 20 | ST2.9 | 19 | 600 | 20 | ST4.2 | 19 | 300 | 20 |
| M5 | 25 | 110 | 20 | ST2.9 | 22 | 500 | 20 | ST4.2 | 22 | 250 | 20 |
| M5 | 28 | 100 | 20 | ST2.9 | 25 | 400 | 20 | ST4.2 | 25 | 240 | 20 |
| M5 | 30 | 100 | 20 | ST2.9 | 32 | 350 | 20 | ST4.2 | 32 | 150 | 20 |
| M5 | 35 | 90 | 20 | ST3.5 | 6.5 | 750 | 20 | ST4.2 | 35 | 140 | 20 |
| M5 | 40 | 80 | 20 | ST3.5 | 9.5 | 650 | 20 | ST4.2 | 38 | 100 | 20 |
| M5 | 45 | 60 | 20 | ST3.5 | 13 | 600 | 20 | ST4.2 | 45 | 100 | 20 |
| M5 | 50 | 60 | 20 | ST3.5 | 16 | 400 | 20 | ST4.2 | 50 | 70 | 20 |
| M6 | 10 | 600 | 10 | ST3.5 | 19 | 350 | 20 | ST4.8 | 9.5 | 350 | 20 |
| M6 | 12 | 500 | 10 | ST3.5 | 22 | 300 | 20 | ST4.8 | 13 | 300 | 20 |
| M6 | 14 | 480 | 10 | ST3.5 | 25 | 300 | 20 | ST4.8 | 16 | 250 | 20 |
| M6 | 16 | 450 | 10 | ST3.5 | 32 | 250 | 20 | ST4.8 | 19 | 200 | 20 |
| M6 | 18 | 400 | 10 | ST3.5 | 35 | 200 | 20 | ST4.8 | 22 | 150 | 20 |
| M6 | 20 | 400 | 10 | ST3.5 | 38 | 120 | 20 | ST4.8 | 25 | 150 | 20 |
| M6 | 22 | 320 | 10 | ST3.9 | 6.5 | 500 | 20 | ST4.8 | 32 | 100 | 20 |
| M6 | 25 | 320 | 10 | ST3.9 | 9.5 | 500 | 20 | ST4.8 | 35 | 100 | 20 |
| M6 | 28 | 300 | 10 | ST3.9 | 13 | 500 | 20 | ST4.8 | 38 | 100 | 20 |
| M6 | 30 | 250 | 10 | ST3.9 | 16 | 400 | 20 | ST4.8 | 45 | 70 | 20 |
| M6 | 35 | 220 | 10 | ST3.9 | 19 | 350 | 20 | ST4.8 | 50 | 70 | 20 |
| M6 | 40 | 180 | 10 | ST3.9 | 22 | 300 | 20 | ST5.5 | 13 | 800 | 10 |
| M6 | 45 | 150 | 10 | ST3.9 | 25 | 250 | 20 | ST5.5 | 16 | 650 | 10 |
| M6 | 50 | 100 | 10 | ST3.9 | 32 | 170 | 20 | ST5.5 | 19 | 600 | 10 |
| DIN7981/GB845 | | | | ST3.9 | 35 | 150 | 20 | ST5.5 | 22 | 500 | 10 |
| ST2.9 | 4.5 | | | ST3.9 | 38 | 120 | 20 | ST5.5 | 25 | 450 | 10 |
| ST2.9 | 6.5 | 1000 | 20 | ST3.9 | 45 | 100 | 20 | ST5.5 | 32 | 300 | 10 |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|-----|------|----|-------|-----|-----|----|-------|----|-----|----|
| ST5.5 | 35 | 300 | 10 | ST3.5 | 25 | 300 | 20 | ST4.8 | 16 | 250 | 20 |
| ST5.5 | 38 | 280 | 10 | ST3.5 | 32 | 250 | 20 | ST4.8 | 19 | 200 | 20 |
| ST5.5 | 45 | 240 | 10 | ST3.5 | 35 | 200 | 20 | ST4.8 | 22 | 150 | 20 |
| ST5.5 | 50 | 200 | 10 | ST3.5 | 38 | 120 | 20 | ST4.8 | 25 | 150 | 20 |
| ST6.3 | 13 | 640 | 10 | ST3.9 | 9.5 | 500 | 20 | ST4.8 | 32 | 100 | 20 |
| ST6.3 | 16 | 480 | 10 | ST3.9 | 13 | 500 | 20 | ST4.8 | 35 | 100 | 20 |
| ST6.3 | 19 | 480 | 10 | ST3.9 | 16 | 400 | 20 | ST4.8 | 38 | 100 | 20 |
| ST6.3 | 22 | 450 | 10 | ST3.9 | 19 | 350 | 20 | ST4.8 | 45 | 70 | 20 |
| ST6.3 | 25 | 340 | 10 | ST3.9 | 22 | 300 | 20 | ST4.8 | 50 | 70 | 20 |
| ST6.3 | 32 | 300 | 10 | ST3.9 | 25 | 250 | 20 | ST5.5 | 13 | 800 | 10 |
| ST6.3 | 35 | 250 | 10 | ST3.9 | 32 | 170 | 20 | ST5.5 | 16 | 650 | 10 |
| ST6.3 | 38 | 200 | 10 | ST3.9 | 35 | 150 | 20 | ST5.5 | 19 | 600 | 10 |
| ST6.3 | 45 | 150 | 10 | ST3.9 | 38 | 120 | 20 | ST5.5 | 22 | 500 | 10 |
| ST6.3 | 50 | 100 | 10 | ST3.9 | 45 | 100 | 20 | ST5.5 | 25 | 450 | 10 |
| DIN7982/GB846 | | | | ST3.9 | 50 | 100 | 20 | ST5.5 | 32 | 300 | 10 |
| ST2.9 | 6.5 | 1000 | 20 | ST4.2 | 9.5 | 500 | 20 | ST5.5 | 35 | 300 | 10 |
| ST2.9 | 9.5 | 900 | 20 | ST4.2 | 13 | 400 | 20 | ST5.5 | 38 | 280 | 10 |
| ST2.9 | 13 | 800 | 20 | ST4.2 | 16 | 340 | 20 | ST5.5 | 45 | 240 | 10 |
| ST2.9 | 16 | 700 | 20 | ST4.2 | 19 | 300 | 20 | ST5.5 | 50 | 200 | 10 |
| ST2.9 | 19 | 600 | 20 | ST4.2 | 22 | 250 | 20 | ST6.3 | 13 | 640 | 10 |
| ST2.9 | 22 | 500 | 20 | ST4.2 | 25 | 240 | 20 | ST6.3 | 16 | 480 | 10 |
| ST2.9 | 25 | 400 | 20 | ST4.2 | 32 | 150 | 20 | ST6.3 | 19 | 480 | 10 |
| ST2.9 | 32 | 350 | 20 | ST4.2 | 35 | 140 | 20 | ST6.3 | 22 | 450 | 10 |
| ST3.5 | 9.5 | 650 | 20 | ST4.2 | 38 | 100 | 20 | ST6.3 | 25 | 340 | 10 |
| ST3.5 | 13 | 600 | 20 | ST4.2 | 45 | 100 | 20 | ST6.3 | 32 | 300 | 10 |
| ST3.5 | 16 | 400 | 20 | ST4.2 | 50 | 70 | 20 | ST6.3 | 35 | 250 | 10 |
| ST3.5 | 19 | 350 | 20 | ST4.8 | 9.5 | 350 | 20 | ST6.3 | 38 | 200 | 10 |
| ST3.5 | 22 | 300 | 20 | ST4.8 | 13 | 300 | 20 | ST6.3 | 45 | 150 | 10 |

| Cross drive truss head tapping screws | | | | DIN125A flat washers | | | | M10 | | 800 | 10 |
|---------------------------------------|-----|-----|----|----------------------|--|------|----|-----------------------|--|------|----|
| ST2.9 | 9.5 | | | M1.6 | | 8000 | 40 | M12 | | 400 | 10 |
| ST2.9 | 13 | | | M2 | | 5400 | 40 | M14 | | 350 | 10 |
| ST2.9 | 16 | | | M2.5 | | 2200 | 40 | M16 | | 200 | 10 |
| ST2.9 | 19 | | | M3 | | 1600 | 40 | M18 | | 120 | 10 |
| ST2.9 | 22 | | | M4 | | 650 | 40 | M20 | | 100 | 10 |
| ST2.9 | 25 | | | M5 | | 450 | 40 | M22 | | 80 | 10 |
| ST3.9 | 9.5 | 400 | 20 | M6 | | 2000 | 10 | M24 | | 70 | 10 |
| ST3.9 | 13 | 400 | 20 | M8 | | 1200 | 10 | M27 | | 40 | 10 |
| ST3.9 | 16 | 300 | 20 | M10 | | 700 | 10 | M30 | | 30 | 10 |
| ST3.9 | 19 | 300 | 20 | M12 | | 400 | 10 | DIN127 spring washers | | | |
| ST3.9 | 22 | | | M14 | | 300 | 10 | M3 | | 2000 | 40 |
| ST3.9 | 25 | | | M16 | | 200 | 10 | M4 | | 1000 | 40 |
| ST3.9 | 32 | 150 | 20 | M18 | | 150 | 10 | M5 | | 600 | 40 |
| ST3.9 | 35 | | | M20 | | 120 | 10 | M6 | | 2000 | 10 |
| ST3.9 | 38 | | | M22 | | 100 | 10 | M8 | | 1000 | 10 |
| ST3.9 | 45 | | | M24 | | 65 | 10 | M10 | | 800 | 10 |
| ST3.9 | 50 | 100 | 20 | M27 | | 30 | 10 | M12 | | 400 | 10 |
| ST4.8 | 13 | | | M30 | | 30 | 10 | M14 | | 350 | 10 |
| ST4.8 | 16 | 200 | 20 | M33 | | 30 | 10 | M16 | | 200 | 10 |
| ST4.8 | 19 | | | GB93 Spring washers | | | | M18 | | 150 | 10 |
| ST4.8 | 22 | | | M2 | | 7500 | 40 | M20 | | 100 | 10 |
| ST4.8 | 25 | 100 | 20 | M2.5 | | 4500 | 40 | M22 | | 80 | 10 |
| ST4.8 | 32 | | | M3 | | 2400 | 40 | M24 | | 50 | 10 |
| ST4.8 | 35 | | | M4 | | 1000 | 40 | M27 | | | |
| ST4.8 | 38 | | | M5 | | 700 | 40 | M30 | | | |
| ST4.8 | 45 | | | M6 | | 3000 | 10 | | | | |
| ST4.8 | 50 | | | M8 | | 1500 | 10 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------|----|---------|--|------|----|-------------------|--|------|----|
| DIN9021 Big flat washers | | | | M27 | | 30 | 6 | M6 | | 500 | 10 |
| M3 | | 550 | 40 | M30 | | 15 | 6 | M8 | | 200 | 10 |
| M4 | | 250 | 40 | M33 | | 10 | 6 | M10 | | 100 | 10 |
| M5 | | 140 | 40 | DIN439 | | | | M12 | | 60 | 10 |
| M6 | | 1100 | 10 | M6 | | 2500 | 6 | M16 | | 25 | 10 |
| M8 | | 350 | 10 | M8 | | 1200 | 6 | M20 | | 15 | 10 |
| M10 | | 200 | 10 | M10 | | 500 | 6 | DIN315 | | | |
| M12 | | 100 | 10 | M12 | | 400 | 6 | M3 | | 400 | 20 |
| M14 | | 80 | 10 | M16 | | 200 | 6 | M4 | | 200 | 20 |
| M16 | | 70 | 10 | M20 | | 100 | 6 | M5 | | 700 | 10 |
| M20 | | | | JIS1181 | | | | M6 | | 300 | 10 |
| DIN934 Hex Nuts | | | | M3 | | 1000 | 20 | M8 | | 200 | 10 |
| M1.6 | | 3000 | 40 | M4 | | 500 | 20 | M10 | | 100 | 10 |
| M20 | | 1700 | 40 | M5 | | 2000 | 10 | M12 | | 60 | 10 |
| M2.5 | | 800 | 40 | M6 | | 2000 | 6 | DIN980M Lock nuts | | | |
| M3 | | 1000 | 20 | M8 | | 800 | 6 | M6 | | 800 | 10 |
| M4 | | 500 | 20 | M10 | | 400 | 6 | M8 | | 400 | 10 |
| M5 | | 2100 | 10 | M12 | | 250 | 6 | M10 | | 170 | 10 |
| M6 | | 2000 | 6 | M14 | | 150 | 6 | M12 | | 150 | 10 |
| M8 | | 800 | 6 | M16 | | 100 | 6 | DIN929 | | | |
| M10 | | 400 | 6 | M18 | | 80 | 6 | M4 | | 2000 | 10 |
| M12 | | 250 | 6 | M20 | | 50 | 6 | M5 | | 1500 | 10 |
| M14 | | 150 | 6 | M22 | | 50 | 6 | M6 | | 1500 | 6 |
| M16 | | 100 | 6 | M24 | | 35 | 6 | M8 | | 700 | 6 |
| M18 | | 80 | 6 | DIN1587 | | | | M10 | | 350 | 6 |
| M20 | | 50 | 6 | M3 | | 600 | 20 | M12 | | 250 | 6 |
| M22 | | 50 | 6 | M4 | | 300 | 20 | | | | |
| M24 | | 35 | 6 | M5 | | 1000 | 10 | | | | |

| |
|---|
| 1.Material :stainless 201 ,202,304,304L,316L etc |
| 2.Standard :DIN ,JIS,ANSI,BSW |
| 3.Raw Material from Lisco ,Tisco ,Baosteel ,Zpss |
| 4.Other unlisted products can query freely |
| Jiangsu BNSW Co.,Ltd |
| ATTN : Roger |
| E-mail:armorsharp@gmail.com |
| Tel :86 137 0617 6438 |
| Add : Zhaoshang city ,Wuxi city ,Jiangsu Province , China |

