



ISO 7380 - 2

| D nominal | M3 | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 |
|-----------|-----------------------------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| DK | 5,7 | 7,6 | 9,5 | 10,5 | 14 | 17,5 | 21 |
| K | 1,65 | 2,2 | 2,75 | 3,3 | 4,4 | 5,5 | 6,6 |
| S | 2 | 2,5 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 |
| E | 6,9 | 9,4 | 11,8 | 13,6 | 17,8 | 21,9 | 23,6 |
| L mm | Poids en Kg aux 1000 pièces | | | | | | |
| 4 | 0,40 | | | | | | |
| 5 | 0,45 | 0,96 | 1,56 | 2,48 | | | |
| 6 | 0,48 | 1,04 | 2,04 | 2,77 | | | |
| 8 | 0,54 | 1,12 | 2,08 | 3,10 | 6,14 | | |
| 10 | 0,65 | 1,32 | 2,37 | 3,37 | 6,97 | | |
| 12 | 0,74 | 1,50 | 2,61 | 3,73 | 7,83 | 13,46 | |
| 14 | 0,82 | 1,70 | 2,89 | 4,10 | 8,35 | 14,33 | 21,71 |
| 15 | 0,85 | 1,76 | 3,02 | 4,17 | 8,84 | 15,19 | 23,25 |
| 16 | 0,89 | 1,83 | 3,10 | 4,59 | 8,93 | 15,47 | 23,76 |
| 18 | 1,00 | 1,99 | 3,37 | 4,79 | 9,63 | 17,41 | 24,27 |
| 20 | 1,09 | 2,25 | 3,60 | 5,15 | 10,23 | 18,11 | 24,78 |
| 25 | 1,34 | 2,69 | 4,21 | 5,95 | 11,51 | 19,85 | 28,67 |
| 30 | | 2,92 | 4,88 | 6,90 | 13,51 | 22,23 | 32,34 |
| 35 | | 3,41 | 5,29 | 7,85 | 15,22 | 24,71 | 35,68 |
| 40 | | 3,73 | 5,98 | 8,65 | 16,50 | 26,97 | 39,40 |
| 45 | | 4,15 | 6,48 | 9,59 | 18,34 | 29,77 | 43,05 |
| 50 | | | | 10,23 | 19,80 | 31,60 | 47,71 |
| 55 | | | | | 21,03 | 35,82 | 50,06 |
| 60 | | | | | | 22,85 | 37,91 |
| Emball. | 500 | 500 | 200 | | | 100 | 50 |