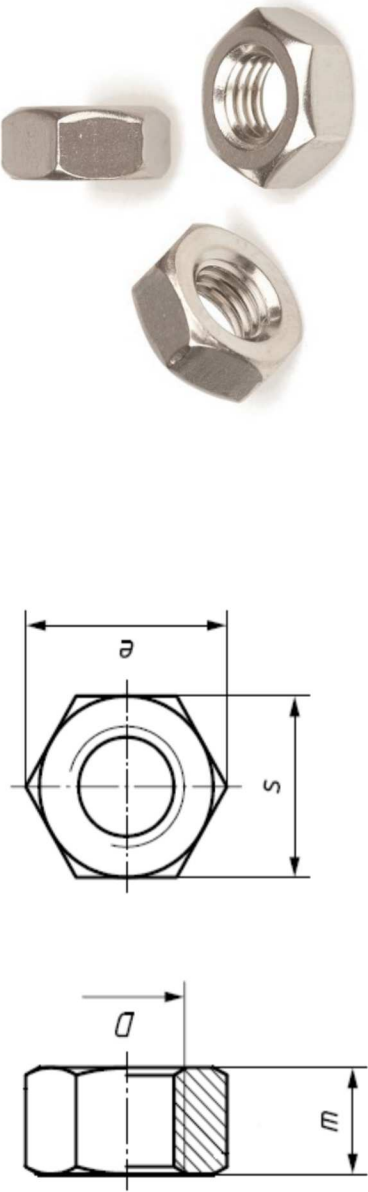


DIN 934 sim. UNI 5588 EN ISO 4032

Dado esagonale medio
Hexagon regular nut

Disponibile A2  A4 



| | D | M1x0,25 | M1,2x0,25 | M1,4x0,3 | M1,6x0,35 | M2x0,4 | M2,5x0,45 | M3x0,5 | (M3,5x0,6) | M4x0,7 |
|---|----------|---------|-----------|----------|-----------|--------|-----------|--------|------------|--------|
| m | max=nom. | 0,8 | 1 | 1,2 | 1,3 | 1,6 | 2 | 2,4 | 2,8 | 3,2 |
| | min. | 0,55 | 0,75 | 0,95 | 1,05 | 1,35 | 1,75 | 2,15 | 2,55 | 2,9 |
| s | max=nom. | 2,5 | 3 | 3 | 3,2 | 4 | 5 | 5,5 | 6 | 7 |
| | min. | 2,4 | 2,9 | 2,9 | 3,02 | 3,82 | 4,82 | 5,32 | 5,82 | 6,78 |
| e | min. | 2,71 | 3,28 | 3,28 | 3,41 | 4,32 | 5,45 | 6,01 | 6,58 | 7,66 |

| | D | M5x0,8 | M6x1 | (M7x1) | M8x1,25 | M10x1,5 | M12x1,75 | (M14x2) | M16x2 | (M18x2,5) |
|---|----------|--------|-------|--------|---------|---------|----------|---------|-------|-----------|
| m | max=nom. | 4 | 5 | 5,5 | 6,5 | 8 | 10 | 11 | 13 | 15 |
| | min. | 3,7 | 4,7 | 5,2 | 6,14 | 7,64 | 9,64 | 10,3 | 12,3 | 14,3 |
| s | max=nom. | 8 | 10 | 11 | 13 | 17 | 19 | 22 | 24 | 27 |
| | min. | 7,78 | 9,78 | 10,73 | 12,73 | 16,73 | 18,67 | 21,67 | 23,67 | 26,16 |
| e | min. | 8,79 | 11,05 | 12,12 | 14,38 | 18,9 | 21,1 | 24,49 | 26,75 | 29,56 |