



## General Specifications

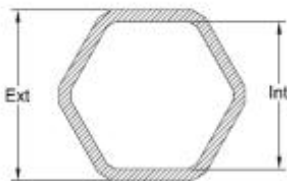
- Hexagonal precision tubes
- Seamless cold drawn tubes
- The hexagonal tubes are delivered with minimum of quantity from 50kg to 500kg depending on the tubes.
- Dimensions go from 4mm to 38mm (inside length) most of the tubes are hold on stock.

## Applications

- These tubes are mostly used for hand tools
- Examples of use cases
  - Wrenches
  - Other hand tools

## Material Spec & Norms

- Tubes are delivered acc EN10305-1
- The material spec is C35E
- The tubes are typically delivered in +LC (light cold drawn)
- Other dimensions, other shapes (Hex in round, round in hex but also square, triangle...) as other material specs are possible on demand with a special manufacturing.



## Catalogue

int (mm)	tol	ext (mm)	tol	g/m
4	+0,10/+0,30	6,4	+/- 0,2	156
5	+0,10/+0,30	7,5	+/- 0,2	195
5,5	+0,10/+0,30	8,1	+/- 0,2	221
6	+0,10/+0,30	8,8	+/- 0,2	261
7	+0,10/+0,30	9,9	+/- 0,2	296
8	+0,10/+0,30	11,0	+/- 0,2	345
9	+0,10/+0,30	12,2	+/- 0,2	430
10	+0,10/+0,30	13,4	+/- 0,2	510
11	+0,10/+0,35	14,6	+/- 0,2	590
12	+0,10/+0,35	15,8	+/- 0,2	680
13	+0,10/+0,35	17,0	+/- 0,2	760
14	+0,15/+0,40	18,0	+/- 0,2	830
15	+0,15/+0,40	19,4	+/- 0,2	993
16	+0,15/+0,40	20,4	+/- 0,2	1 020
17	+0,15/+0,40	21,4	+/- 0,2	1 075
18	+0,15/+0,40	22,7	+/- 0,2	1 220
19	+0,20/+0,50	23,9	+/- 0,2	1 320
20	+0,20/+0,50	24,9	+/- 0,2	1 440
21	+0,20/+0,50	26,1	+/- 0,2	1 500
22	+0,20/+0,50	27,1	+/- 0,2	1 575
23	+0,20/+0,50	28,1	+/- 0,2	1 640
24	+0,20/+0,50	29,3	+/- 0,2	1 785
25	+0,20/+0,50	30,5	+/- 0,2	1 935
26	+0,25/+0,60	31,5	+/- 0,2	2 040
27	+0,25/+0,60	32,7	+/- 0,2	2 160
28	+0,25/+0,60	33,9	+/- 0,2	2 320
29	+0,25/+0,60	35,1	+/- 0,2	2 490
30	+0,25/+0,60	36,1	+/- 0,2	2 575
32	+0,25/+0,60	38,3	+/- 0,2	2 830
35	+0,3/+0,65	41,8	+/- 0,2	3 350
38	+0,3/+0,65	45,4	+/- 0,2	3 980