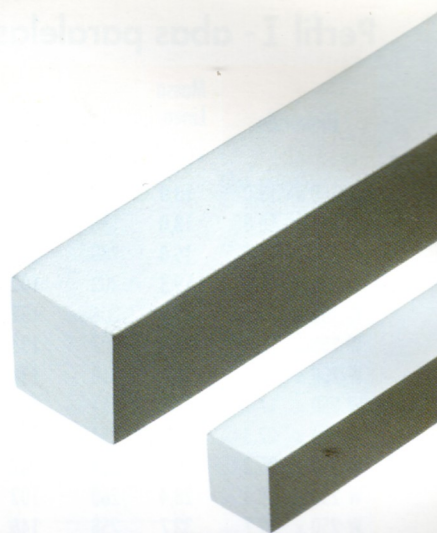


Barra quadrada trefilada

Dimensão		Peso aproximado kg/m
pol.	mm	
3/16"	4,76 *	0,18
1/4"	6,35 *	0,32
5/16"	7,93 *	0,50
3/8"	9,52 *	0,71
7/16"	11,11 *	0,97
1/2"	12,70	1,27
9/16"	14,28	1,60
5/8"	15,88	1,98
11/16"	17,46	2,39
3/4"	19,05	2,85
13/16"	20,63	3,34
7/8"	22,22	3,88
15/16"	23,81	4,45
1"	25,40	5,06
1.1/16"	26,99	5,72



- Canto vivo.
- Atende à Norma EB 1512/89.
- Tolerância de acabamento h₁₁.
- Barras de 5 a 7m com variação máxima de 0,30m no feixe.
- Aço 1020 ou 1045.
- (*) Barras de 4,0 a 4,1m.

Barra sextavada trefilada

Dimensões		Peso aproximado kg/m
pol.	mm	
3/16" *	4,76 *	0,15
1/4" *	6,35 *	0,27
5/16" *	7,93 *	0,43
3/8" *	9,52 *	0,62
7/16" *	11,11 *	0,84
1/2"	12,70	1,10
9/16"	14,28	1,39
5/8"	15,88	1,71
11/16"	17,46	2,07
3/4"	19,05	2,47
13/16"	20,63	2,89
7/8"	22,22	3,36
15/16"	23,81	3,85
1"	25,40	4,39
1.1/16"	26,99	4,95
1.1/8"	28,58	5,55
1.3/16"	30,16	6,18
1.1/4"	31,75	6,85
1.5/16"	33,34	7,56
1.3/8"	34,93	8,29
1.7/16"	36,51	9,06
1.1/2"	38,10	9,87
1.3/4"	44,45	13,43
2"	50,80	17,54



- Barras de 5 a 7m, com variação de 0,30m máximo no feixe.
- (*) Barras de 4 a 4,1m.
- Aço 1020 ou 1045.
- Atende à Norma EB 1512/89.
- Tolerância de acabamento h₁₁.