

TABELAS DE PREGOS

MEDIDAS (mm)			TABELA JAUGE PARIS (JP)	
DESIGNAÇÃO	ESPESSURA	COMPRIMENTO	JP	mm
5x5	1,00	11.5	1.0	0.6
6x6	1,10	13.8	2.0	0.7
7x7	1,20	16.1	3.0	0.8
8x8	1,30	18.4	4.0	0.9
9x9	1,40	20.7	5.0	1.0
10x10	1,50	23.0	6.0	1.1
10x12	1,50	27.6	7.0	1.2
11x11	1,60	25.3	8.0	1.3
12x12	1,80	27.6	9.0	1.4
12x15	1,80	34.5	10.0	1.5
13x15	2,00	34.5	11.0	1.6
13x18	2,00	41.4	12.0	1.8
13x21	2,00	48.3	13.0	2.0
14x15	2,20	34.5	14.0	2.2
14x18	2,20	41.4	15.0	2.4
14x21	2,20	48.3	16.0	2.7
15x15	2,40	34.5	17.0	3.0
15x18	2,40	41.4	18.0	3.4
15x21	2,40	48.3	19.0	3.9
16x18	2,70	41.4	20.0	4.4
16x21	2,70	48.3	21.0	4.9
16x24	2,70	55.2	22.0	5.4
16x27	2,70	62.1	23.0	5.9
17x21	3,00	48.3	24.0	6.4
17x24	3,00	55.2	25.0	7.0
17x27	3,00	62.1	26.0	7.6
17x30	3,00	69.0	27.0	8.2
18x24	3,40	55.2	28.0	8.8
18x27	3,40	62.1	29.0	9.4
18x30	3,40	69.0	30.0	10.0
18x33	3,40	75.9		
18x36	3,40	82.8		
19x27	3,90	62.1		
19x30	3,90	69.0		
20x30	4,40	69.0		
20x33	4,40	75.9		
20x36	4,40	82.8		
20x42	4,40	96.6		
21x33	4,90	75.9		
21x36	4,90	82.8		
21x42	4,90	96.6		
21x45	4,90	103.5		
22x42	5,40	96.6		
22x45	5,40	103.5		
22x48	5,40	110.4		
23x54	5,90	124.2		
23x60	5,90	138.0		
24x60	6,40	138.0		
25x66	7,00	151.8		
26x72	7,60	165.6		
26x84	7,60	193.2		
26x96	7,60	220.8		

Lpp significa linhas de polegadas portuguesas (sistema de medida) que é constantemente 2,30mm.
Sistema brasileiro JP x LPP
 Exemplo para prego 17 x 27
 17 na tabela **JP** = 3 mm 27 x a constante **LPP** 2,3 mm= 62,1 mm
 Logo, um prego 17x27 tem 3 mm de diâmetro x 62,1 mm de comprimento