

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