

REBITE DE REPUXO

ALUMÍNIO NATURAL

Material do Ilhós: Alumínio

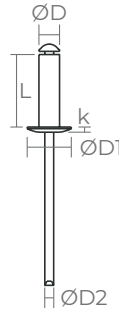
Material do Prego: Aço Carbono / Zincado Branco

Dimensão: DIN 7337

NCM: 8308.20.00

IPI: Conforme legislação

Unidade de venda: Milheiro



Diâmetro	2,4 (3/32")	3,2 (1/8")	4,0 (5/32")	4,8 (3/16")	6,2 (1/4")
ØD1 min	5	6,3	7,7	9,3	11,9
K min	1	1,3	1,5	1,8	2
ØD2 min	1,4	1,8	2,2	2,6	3,17

L (mm)	200	300	400	500	600
6 1/4"	2009801 1MIL 8CX R\$241,86	2010201 1MIL 8CX R\$187,80	2011201 1MIL 8CX R\$265,45	2012301 1MIL 8CX R\$409,85	
8 5/16"	2009901 1MIL 8CX R\$252,27	2010301 1MIL 8CX R\$190,44	2011301 1MIL 8CX R\$280,36	2012401 1MIL 8CX R\$424,63	2013601 0,5MIL 8CX R\$703,07
10 3/8"	2010001 1MIL 8CX R\$256,11	2010401 1MIL 8CX R\$206,83	2011401 1MIL 8CX R\$303,02	2012501 1MIL 8CX R\$444,44	2013701 0,5CTO 8CX R\$707,61
12 1/2"	2010101 1MIL 8CX R\$265,55	2010501 1MIL 8CX R\$216,30	2011501 1MIL 8CX R\$318,78	2012601 1MIL 8CX R\$454,84	2013801 0,5MIL 8CX R\$747,42
14 9/16"		2010601 1MIL 8CX R\$225,58	2011601 1MIL 8CX R\$362,83	2012701 1MIL 8CX R\$476,56	2013901 0,5MIL 8CX R\$824,02
16 5/8"		2010801 1MIL 8CX R\$227,24	2011801 1MIL 8CX R\$366,21	2012801 1MIL 8CX R\$496,99	2014101 0,5MIL 8CX R\$826,52
19 3/4"		2010901 1MIL 8CX R\$247,36	2011901 1MIL 8CX R\$392,80	2013001 1MIL 8CX R\$563,70	2014201 0,5MIL 8CX R\$908,40
22 7/8"		2011001 1MIL 8CX R\$319,96	2012001 1MIL 8CX R\$477,01	2013101 1MIL 8CX R\$629,01	2014301 0,5MIL 8CX R\$1.001,82
25 1"		2011101 1MIL 8CX R\$332,58	2012101 1MIL 8CX R\$501,20	2013201 1MIL 8CX R\$657,97	2014401 0,5MIL 8CX R\$1.060,19
30 1.3/16"				2013301 0,5MIL 8CX R\$815,65	2014501 0,5MIL 8CX R\$1.388,38
35 1.3/8"				2013401 0,5MIL 8CX R\$1.059,98	2014601 0,25MIL 8CX R\$1.583,46
40 1.1/2"				2013501 0,5MIL 8CX R\$1.120,04	2014701 0,25MIL 8CX R\$1.684,39



P2 L90 C80 A50

P3 L90 C80 A60

P4 L90 C80 A80

P5 L135 C80 A90

N1 L140 C120 A90

Aplicação

Fixação de placas, painéis, móveis tubulares e estruturas metálicas.

Normalmente aplicado com alicates manuais ou rebitadores pneumáticos.

Conhecido também como rebite cego, visto após aplicado a parte posterior ficar invisível.

Imagens meramente ilustrativas