



DURALYT®

CATALOGO 2025





REBITADORES HIDROPNEUMÁTICOS PARA FIXAÇÃO DE REBITES DE REPUXO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

. REBITADOR TR 500

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al 1/8 a 5/32 Aço e Aço Inox	800 a 900 kgf	16, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.100	Todos	0,07 pcm	5 / 16

. REBITADOR TR 500 S

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al 1/8 a 5/32 Aço e Aço Inox	800 a 900 kgf	16, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.050	Todos	3,00 pcm	5 / 16

Rebitador TR 500 com sucção, coletor de mandril.

. REBITADOR TR 600

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al 1/8 a 3/16 Aço e Aço Inox	900 a 1200 kgf	16, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.280	Todos	0,12 pcm	5 / 16

Com válvula de alívio.

. REBITADOR TR 600 S

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al 1/8 a 3/16 Aço e Aço Inox	900 a 1200 kgf	18, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.230	Todos	3,50 pcm	5 / 16

Rebitador TR 600 com sucção e coletor de mandril.

. REBITADOR TR 600 E

CAPACIDADE	FORÇA DE TRACÇÃO	CURSO DO PISTÃO	PRESSÃO DE TRABALHO	PESO EM KG	CASTANHA PADRÃO	CONSUMO DE AR POR ACIONADA	ENTRADA DE AR
1/8 a 1/4 - Al Aço e Aço Inox Orlock, Hermético Monobolt	1000 a 1450 kgf podendo chegar até 1650 kgf	16, mm	90 a 100 PSI ou 6 a 7 BAR	2.280	Todos	0,12 pcm	5 / 16

Rebitador especial indicado para linha de rebites pesada, com capa e bico reforçados e válvula de alívio.



REBITADORES MANUAIS E HIDRO-PNEUMÁTICOS

REBITADORES MANUAIS

. FLASH

. Ferramenta leve de fácil manuseio - (0,7 kg)

. Utilização em produção de pequena escala industrial, comercial e uso doméstico

. Bicos intercambiáveis para rebites 3/32" - 1/8" - 5/32" - 3/16"



. TR 210 (EXTRA FORTE)

. Ferramenta de médio porte - (1,3 kg)

. Rebitagem em locais de difícil acesso

. Para rebites 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4"



HIDRO-PNEUMÁTICOS

. TR 500 . TR 500 S (C/ SUCCÃO)

. Recomendada para produção de larga escala industrial

. Utilizada para linha leve Al/Al - Al/Aço

. Fixa rebites de 1/8" - 5/32" - 3/16" - 1/4"

. Força de tração - 900 kgf



. TR 600 . TR 600 S (C/ SUCCÃO) . TR 600 E

. Ferramenta de grande porte - (2,3 kg)

. Ideal para grande produção industrial

. Usado para linha pesada - Aço/Aço e Aço/Inox

. Fixa rebites de todos os tamanhos

. Modificação para Rebites Importados de alumínio, aço, aço inox, monobolt, estrutural

. Força de tração - 1800 kgf





REBITES DE REPUXO EM ALUMÍNIO COM MANDRIL DE AÇO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

LINHA

300.

	306	308	310	312	314	316	319	322	325
diâmetro do rebite (D)	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10	3,10
diâmetro do furo até (B)	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30	3,30
comprimento do corpo (L)	6,00	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00	19,00	22,00	25,00
espessura a rebitar (A)	0,5 a 3,0	3,0 a 4,8	4,8 a 6,8	6,8 a 8,5	8,5 a 10,5	10,5 a 12,5	12,5 a 15,5	15,5 a 18,5	18,5 a 21,5

LINHA

400.

	406	408	410	412	414	416	419	422	425
diâmetro do rebite (D)	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90	3,90
diâmetro do furo até (B)	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10	4,10
comprimento do corpo (L)	6,00	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00	19,00	22,00	25,00
espessura a rebitar (A)	0,5 a 2,4	2,4 a 4,4	4,4 a 6,0	6,0 a 8,0	8,0 a 9,5	9,5 a 11,5	11,5 a 14,5	14,5 a 17,5	17,5 a 20,5

LINHA

500.

	508	510	512	514	516	519	522	525	530	535	540
diâmetro do rebite (D)	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70	4,70
diâmetro do furo até (B)	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90	4,90
comprimento do corpo (L)	8,00	10,00	12,00	14,00	16,00	19,00	22,00	25,00	30,00	35,00	40,00
espessura a rebitar (A)	0,5 a 3,8	3,8 a 5,5	5,5 a 7,5	7,5 a 9,0	9,0 a 11,0	11,0 a 13,5	13,5 a 16,5	16,5 a 19,5	19,5 a 25,4	25,4 a 29,5	29,5 a 34,5

LINHA

600.

	610	612	614	616	619	622	625	630	635	640
diâmetro do rebite (D)	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
diâmetro do furo até (B)	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20
comprimento do corpo (L)	10,00	12,00	14,00	16,00	19,00	22,00	25,00	30,00	35,00	40,00
espessura a rebitar (A)	0,5 a 4,5	4,5 a 6,5	6,5 a 8,0	8,0 a 10,0	10,0 a 12,5	12,5 a 15,5	15,5 a 18,5	18,5 a 23,5	23,5 a 28,4	28,5 a 33,5

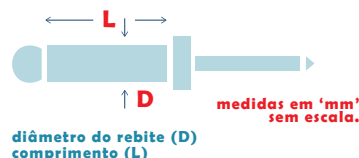
LINHA

600E.

	610E	612E	614E	616E	619E	625E
diâmetro do rebite (D)	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
diâmetro do furo até (B)	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20	6,20
comprimento do corpo (L)	10,00	12,00	14,00	16,00	19,00	25,00
espessura a rebitar (A)	0,5 a 4,5	4,5 a 6,5	6,5 a 8,5	8,0 a 10,0	10,0 a 12,5	12,5 a 18,5

REBITES ESPECIAIS

Rebites de Repuxo Florado,
Escareado, em Aço,
Aço Inoxidável e Pintados
SOB CONSULTA





DURALYTT®

TABELA REBITES

REBITE DE REPUXO EM AÇO

DESCRIÇÃO.	CÓDIGO.	MEDIDAS.
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.306.AC.	3,2 x 06
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.308.AC.	3,2 x 08
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.310.AC.	3,2 x 10
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.312.AC.	3,2 x 12
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.315.AC.	3,2 x 15
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.408.AC.	4,0 x 08
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.410.AC.	4,0 x 10
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.412.AC.	4,0 x 12
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.415.AC.	4,0 x 15
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.508.AC.	4,8 x 08
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.510.AC.	4,8 x 10
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.512.AC.	4,8 x 12
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.516.AC.	4,8 x 16
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.518.AC.	4,8 x 18
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.522.AC.	4,8 x 22
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.525.AC.	4,8 x 25
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.530.AC.	4,8 x 30
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.610.AC.	6,4 x 10
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.612.AC.	6,4 x 12
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.616.AC.	6,4 x 16
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.619.AC.	6,4 x 19
REBITE DE REPUXO EM AÇO	RD.625.AC.	6,4 x 25



TABELA REBITES

REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX

DESCRIÇÃO.	CÓDIGO.	MEDIDAS.
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.306.AI.	3,2 x 06
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.308.AI.	3,2 x 08
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.310.AI.	3,2 x 10
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.312.AI.	3,2 x 12
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.316.AI.	3,2 x 16
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.408.AI.	4,0 x 08
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.410.AI.	4,0 x 10
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.412.AI.	4,0 x 12
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.416.AI.	4,0 x 16
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.508.AI.	4,8 x 08
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.510.AI.	4,8 x 10
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.512.AI.	4,8 x 12
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.516.AI.	4,8 x 16
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.518.AI.	4,8 x 18
REBITE DE REPUXO EM AÇO-INOX	RD.525.AI.	4,8 x 25

REBITE DE REPUXO HERMÉTICO EM ALUMÍNIO

DESCRIÇÃO.	CÓDIGO.	MEDIDAS.
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.308.HE.	3,2 x 08
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.312.HE.	3,2 x 12
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.317.HE.	3,2 x 17
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.410.HE.	4,0 x 12
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.416.HE.	4,0 x 16
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.510.HE.	4,8 x 10
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.512.HE.	4,8 x 12
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.514.HE.	4,8 x 14
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.516.HE.	4,8 x 16
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.518.HE.	4,8 x 18
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.522.HE.	4,8 x 22
REBITE DE REPUXO HERMÉTICO	RD.525.HE.	4,8 x 25



TABELA REBITES

REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO COLORIDO PRETO

OUTRAS CORES
SOB CONSULTA



DESCRIÇÃO.	CÓDIGO.	MEDIDAS.
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.306.P.	3,2 x 06
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.308.P.	3,2 x 08
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.310.P.	3,2 x 10
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.312.P.	3,2 x 12
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.315.P.	3,2 x 15
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.319.P.	3,2 x 19
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.322.P.	3,2 x 22
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.325.P.	3,2 x 25
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.406.P.	4,0 x 06
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.408.P.	4,0 x 08
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.410.P.	4,0 x 10
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.412.P.	4,0 x 12
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.414.P.	4,0 x 14
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.416.P.	4,0 x 16
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.419.P.	4,0 x 19
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.422.P.	4,0 x 22
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.425.P.	4,0 x 25
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.510.P.	4,8 x 10
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.512.P.	4,8 x 12
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.514.P.	4,8 x 14
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.516.P.	4,8 x 16
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.519.P.	4,8 x 19
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.522.P.	4,8 x 22
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.525.P.	4,8 x 25
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.530.P.	4,8 x 30
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.610.P.	6,4 x 10
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.612.P.	6,4 x 12
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.614.P.	6,4 x 14
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.616.P.	6,4 x 16



TABELA REBITES

REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO COLORIDO BRANCO

OUTRAS CORES SOB CONSULTA



DESCRIÇÃO.	CÓDIGO.	MEDIDAS.
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.306.B.	3,2 x 06
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.308.B.	3,2 x 08
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.310.B.	3,2 x 10
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.312.B.	3,2 x 12
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.315.B.	3,2 x 15
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.319.B.	3,2 x 19
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.322.B.	3,2 x 22
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.325.B.	3,2 x 25
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.406.B.	4,0 x 06
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.408.B.	4,0 x 08
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.410.B.	4,0 x 10
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.412.B.	4,0 x 12
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.414.B.	4,0 x 14
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.416.B.	4,0 x 16
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.419.B.	4,0 x 19
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.422.B.	4,0 x 22
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.425.B.	4,0 x 25
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.510.B.	4,8 x 10
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.512.B.	4,8 x 12
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.514.B.	4,8 x 14
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.516.B.	4,8 x 16
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.519.B.	4,8 x 19
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.522.B.	4,8 x 22
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.525.B.	4,8 x 25
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.530.B.	4,8 x 30
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.610.B.	6,4 x 10
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.612.B.	6,4 x 12
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.614.B.	6,4 x 14
REBITE DE REPUXO EM ALUMÍNIO	RD.616.B.	6,4 x 16



TABELA REBITES

REBITE DE REPUXO FLORADO

- corpo: alumínio, liga 5005, NATURAL.



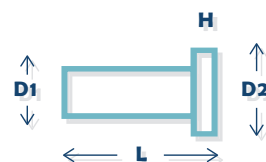
DIÂMETRO		1/8" (3,2)	5/32" (4,0)	3/16" (4,8)
D1 (min.)		6,30	7,70	9,30
K (min.)		1,30	1,50	1,80
D2 (min.)		1,80	2,10	2,70
L1 (máx.)		52,00	48,00	72,00
L (mm)	L (")	LINHA 300.	LINHA 400.	LINHA 500.
6	1/4"			
8	5/16"			
10	3/8"			
12	1/2"			
14	9/16"			
16	5/8"			
19	3/4"			
22	7/8"			
25	1"			
30	1.3/16"			
40	1.1/2"			



REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO.

CABEÇA CHATA, PADRÃO

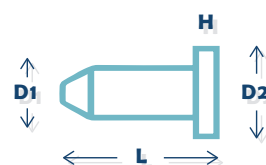
- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.



REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO.

CABEÇA CHATA, PONTA CÔNICA

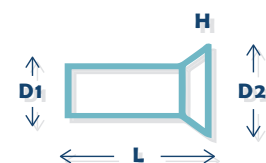
- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.



REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO.

CABEÇA ESCAREADA

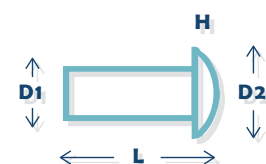
- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.



REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO.

CABEÇA LENTILHA, PADRÃO

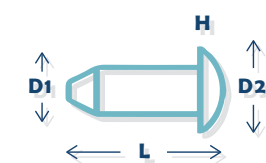
- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.



REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO.

CABEÇA LENTILHA, PONTA CÔNICA

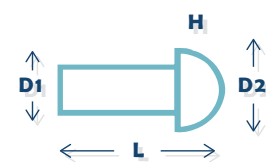
- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.



REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO.

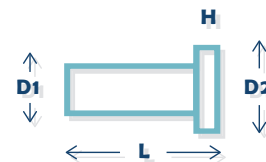
CABEÇA REDONDA (ABAULADA)

- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.



REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO. CABEÇA CHATA, PADRÃO

- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.

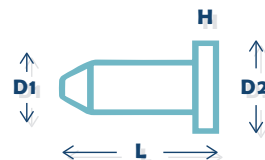


LINHA.	REBITE. (D x L) (mm) ou (pol)	DIÂMETRO CORPO. (D1) +0,08 -0,10 (mm)	COMPRI- MENTO CORPO. (L) +/- 0,5 (mm)	DIÂMETRO ABA. (D2) (mm)	ALTURA CABEÇA. (H) (mm)
3/32" (2,4mm)	2,4 x 4,0 (3/32 x 5/32)	3/32" (2,4mm)	4,0 (5/32")	4,8 +0,5 -0,3	0,6 +/- 0,2mm
	2,4 x 4,8 (3/32 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	2,4 x 6,4 (3/32 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	2,4 x 8,0 (3/32 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	2,4 x 9,5 (3/32 x 3/8)		9,5 (3/8")		
1/8" (3,2mm)	3,2 x 4,0 (1/8 x 5/32)	1/8" (3,2mm)	4,0 (5/32")	6,3 +0,5 -0,3	1,0 +/- 0,2mm
	3,2 x 4,8 (1/8 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	3,2 x 6,4 (1/8 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	3,2 x 8,0 (1/8 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	3,2 x 9,5 (1/8 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	3,2 x 11,1 (1/8 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	3,2 x 12,7 (1/8 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	3,2 x 15,9 (1/8 x 5/8)		15,9 (5/8")		
3,2 x 17,5 (1/8 x 11/16)	17,5 (11/16")				
5/32" (4,0mm)	4,0 x 4,0 (5/32 x 5/32)	5/32" (4,0mm)	4,0 (5/32")	7,9 +0,5 -0,3	1,3 +/- 0,2mm
	4,0 x 4,8 (5/32 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	4,0 x 6,4 (5/32 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	4,0 x 8,0 (5/32 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	4,0 x 9,5 (5/32 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	4,0 x 11,1 (5/32 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	4,0 x 12,7 (5/32 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	4,0 x 15,9 (5/32 x 5/8)		15,9 (5/8")		
4,0 x 17,5 (5/32 x 11/16)	17,5 (11/16")				
3/16" (4,8mm)	4,8 x 4,0 (3/16 x 5/32)	3/16" (4,8mm)	4,0 (5/32")	9,5 +0,5 -0,3	1,6 +/- 0,25mm
	4,8 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	4,8 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	4,8 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	4,8 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	4,8 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	4,8 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	4,8 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	4,8 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16")		
	4,8 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32")		
	4,8 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8")		
4,8 x 25,4 (3/16 x 1)	25,4 (1")				
1/4" (6,4mm)	6,4 x 4,0 (3/16 x 5/32)	1/4" (6,4mm)	4,0 (5/32")	12,7 +0,5 -0,5	2,1 +/- 0,25mm
	6,4 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	6,4 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	6,4 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	6,4 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	6,4 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	6,4 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	6,4 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	6,4 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16")		
	6,4 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32")		
	6,4 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8")		
6,4 x 25,4 (3/16 x 1)	25,4 (1")				

DURALYT®

REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO. CABEÇA CHATA, PONTA CÔNICA

- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.

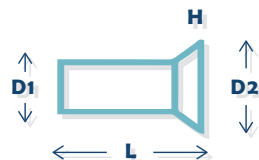


LINHA.	REBITE. (D x L) (mm) ou (pol)	DIÂMETRO CORPO. (D1) +0,08 -0,10 (mm)	COMPRI- MENTO CORPO. (L) +/- 0,5 (mm)	DIÂMETRO ABA. (D2) (mm)	ALTURA CABEÇA. (H) (mm)
3/32'' (2,4mm)	2,4 x 4,0 (3/32 x 5/32)	3/32'' (2,4mm)	4,0 (5/32'')	4,8 +0,5 -0,3	0,6 +/- 0,2mm
	2,4 x 4,8 (3/32 x 3/16)		4,8 (3/16'')		
	2,4 x 6,4 (3/32 x 1/4)		6,4 (1/4'')		
	2,4 x 8,0 (3/32 x 5/16)		8,0 (5/16'')		
	2,4 x 9,5 (3/32 x 3/8)		9,5 (3/8'')		
1/8'' (3,2mm)	3,2 x 4,0 (1/8 x 5/32)	1/8'' (3,2mm)	4,0 (5/32'')	6,3 +0,5 -0,3	1,0 +/- 0,2mm
	3,2 x 4,8 (1/8 x 3/16)		4,8 (3/16'')		
	3,2 x 6,4 (1/8 x 1/4)		6,4 (1/4'')		
	3,2 x 8,0 (1/8 x 5/16)		8,0 (5/16'')		
	3,2 x 9,5 (1/8 x 3/8)		9,5 (3/8'')		
	3,2 x 11,1 (1/8 x 7/16)		11,1 (7/16'')		
	3,2 x 12,7 (1/8 x 1/2)		12,7 (1/2'')		
	3,2 x 15,9 (1/8 x 5/8)		15,9 (5/8'')		
	3,2 x 17,5 (1/8 x 11/16)		17,5 (11/16'')		
5/32'' (4,0mm)	4,0 x 4,0 (5/32 x 5/32)	5/32'' (4,0mm)	4,0 (5/32'')	7,9 +0,5 -0,3	1,3 +/- 0,2mm
	4,0 x 4,8 (5/32 x 3/16)		4,8 (3/16'')		
	4,0 x 6,4 (5/32 x 1/4)		6,4 (1/4'')		
	4,0 x 8,0 (5/32 x 5/16)		8,0 (5/16'')		
	4,0 x 9,5 (5/32 x 3/8)		9,5 (3/8'')		
	4,0 x 11,1 (5/32 x 7/16)		11,1 (7/16'')		
	4,0 x 12,7 (5/32 x 1/2)		12,7 (1/2'')		
	4,0 x 15,9 (5/32 x 5/8)		15,9 (5/8'')		
	4,0 x 17,5 (5/32 x 11/16)		17,5 (11/16'')		
3/16'' (4,8mm)	4,8 x 4,0 (3/16 x 5/32)	3/16'' (4,8mm)	4,0 (5/32'')	12,0 +0,5 -0,3	1,6 +/- 0,25mm
	4,8 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16'')		
	4,8 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4'')		
	4,8 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16'')		
	4,8 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8'')		
	4,8 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16'')		
	4,8 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2'')		
	4,8 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8'')		
	4,8 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16'')		
	4,8 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32'')		
	4,8 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8'')		
	4,8 x 25,4 (3/16 x 1)		25,4 (1'')		
	1/4'' (6,4mm)		6,4 x 4,0 (3/16 x 5/32)		
6,4 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16'')			
6,4 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4'')			
6,4 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16'')			
6,4 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8'')			
6,4 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16'')			
6,4 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2'')			
6,4 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8'')			
6,4 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16'')			
6,4 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32'')			
6,4 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8'')			
6,4 x 25,4 (3/16 x 1)		25,4 (1'')			

DURALYT®

REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO. CABEÇA ESCAREADA

- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.

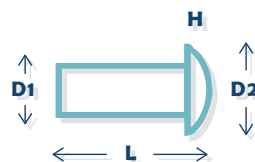


LINHA.	REBITE. (D x L) (mm) ou (pol)	DIÂMETRO CORPO. (D1) +0,08 -0,10 (mm)	COMPRI- MENTO CORPO. (L) +/- 0,5 (mm)	DIÂMETRO ABA. (D2) (mm)	ALTURA CABEÇA. (H) (mm)
3/32" (2,4mm)	2,4 x 4,0 (3/32 x 5/32)	3/32" (2,4mm)	4,0 (5/32")	4,8 +0,5 -0,3	0,6 +/- 0,2mm
	2,4 x 4,8 (3/32 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	2,4 x 6,4 (3/32 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	2,4 x 8,0 (3/32 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	2,4 x 9,5 (3/32 x 3/8)		9,5 (3/8")		
1/8" (3,2mm)	3,2 x 4,0 (1/8 x 5/32)	1/8" (3,2mm)	4,0 (5/32")	6,3 +0,5 -0,3	1,0 +/- 0,2mm
	3,2 x 4,8 (1/8 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	3,2 x 6,4 (1/8 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	3,2 x 8,0 (1/8 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	3,2 x 9,5 (1/8 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	3,2 x 11,1 (1/8 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	3,2 x 12,7 (1/8 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	3,2 x 15,9 (1/8 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	3,2 x 17,5 (1/8 x 11/16)		17,5 (11/16")		
5/32" (4,0mm)	4,0 x 4,0 (5/32 x 5/32)	5/32" (4,0mm)	4,0 (5/32")	7,9 +0,5 -0,3	1,3 +/- 0,2mm
	4,0 x 4,8 (5/32 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	4,0 x 6,4 (5/32 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	4,0 x 8,0 (5/32 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	4,0 x 9,5 (5/32 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	4,0 x 11,1 (5/32 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	4,0 x 12,7 (5/32 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	4,0 x 15,9 (5/32 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	4,0 x 17,5 (5/32 x 11/16)		17,5 (11/16")		
3/16" (4,8mm)	4,8 x 4,0 (3/16 x 5/32)	3/16" (4,8mm)	4,0 (5/32")	9,5 +0,5 -0,3	1,6 +/- 0,25mm
	4,8 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	4,8 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	4,8 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	4,8 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	4,8 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	4,8 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	4,8 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	4,8 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16")		
	4,8 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32")		
	4,8 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8")		
	4,8 x 25,4 (3/16 x 1)		25,4 (1")		
	1/4" (6,4mm)		6,4 x 4,0 (3/16 x 5/32)		
6,4 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16")			
6,4 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4")			
6,4 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16")			
6,4 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8")			
6,4 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16")			
6,4 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2")			
6,4 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8")			
6,4 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16")			
6,4 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32")			
6,4 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8")			
6,4 x 25,4 (3/16 x 1)		25,4 (1")			

DURALYT®

REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO. CABEÇA LENTILHA, PADRÃO

- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.

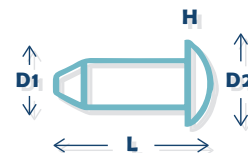


LINHA.	REBITE. (D x L) (mm) ou (pol)	DIÂMETRO CORPO. (D1) +0,08 -0,10 (mm)	COMPRI- MENTO CORPO. (L) +/- 0,5 (mm)	DIÂMETRO ABA. (D2) (mm)	ALTURA CABEÇA. (H) (mm)
3/32" (2,4mm)	2,4 x 4,0 (3/32 x 5/32)	3/32" (2,4mm)	4,0 (5/32")	4,9 +0,5 -0,3	0,8 +/- 0,2mm
	2,4 x 4,8 (3/32 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	2,4 x 6,4 (3/32 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	2,4 x 8,0 (3/32 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	2,4 x 9,5 (3/32 x 3/8)		9,5 (3/8")		
1/8" (3,2mm)	3,2 x 4,0 (1/8 x 5/32)	1/8" (3,2mm)	4,0 (5/32")	6,5 +0,5 -0,3	1,3 +/- 0,2mm
	3,2 x 4,8 (1/8 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	3,2 x 6,4 (1/8 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	3,2 x 8,0 (1/8 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	3,2 x 9,5 (1/8 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	3,2 x 11,1 (1/8 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	3,2 x 12,7 (1/8 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	3,2 x 15,9 (1/8 x 5/8)		15,9 (5/8")		
3,2 x 17,5 (1/8 x 11/16)	17,5 (11/16")				
5/32" (4,0mm)	4,0 x 4,0 (5/32 x 5/32)	5/32" (4,0mm)	4,0 (5/32")	8,1 +0,5 -0,3	1,6 +/- 0,2mm
	4,0 x 4,8 (5/32 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	4,0 x 6,4 (5/32 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	4,0 x 8,0 (5/32 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	4,0 x 9,5 (5/32 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	4,0 x 11,1 (5/32 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	4,0 x 12,7 (5/32 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	4,0 x 15,9 (5/32 x 5/8)		15,9 (5/8")		
4,0 x 17,5 (5/32 x 11/16)	17,5 (11/16")				
3/16" (4,8mm)	4,8 x 4,0 (3/16 x 5/32)	3/16" (4,8mm)	4,0 (5/32")	9,8 +0,5 -0,3	1,9 +/- 0,25mm
	4,8 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	4,8 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	4,8 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	4,8 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	4,8 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	4,8 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	4,8 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	4,8 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16")		
	4,8 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32")		
	4,8 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8")		
4,8 x 25,4 (3/16 x 1)	25,4 (1")				
1/4" (6,4mm)	6,4 x 4,0 (3/16 x 5/32)	1/4" (6,4mm)	4,0 (5/32")	13,0 +0,5 -0,5	2,5 +/- 0,25mm
	6,4 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	6,4 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	6,4 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	6,4 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	6,4 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	6,4 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	6,4 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	6,4 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16")		
	6,4 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32")		
	6,4 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8")		
6,4 x 25,4 (3/16 x 1)	25,4 (1")				

DURALYT®

REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO. CABEÇA LENTILHA, PONTA CÔNICA

- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.

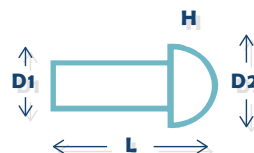


LINHA.	REBITE. (D x L) (mm) ou (pol)	DIÂMETRO CORPO. (D1) +0,08 -0,10 (mm)	COMPRIMENTO CORPO. (L) +/- 0,5 (mm)	DIÂMETRO ABA. (D2) (mm)	ALTURA CABEÇA. (H) (mm)
3/32'' (2,4mm)	2,4 x 4,0 (3/32 x 5/32)	3/32'' (2,4mm)	4,0 (5/32'')	4,9 +0,5 -0,3	0,8 +/- 0,2mm
	2,4 x 4,8 (3/32 x 3/16)		4,8 (3/16'')		
	2,4 x 6,4 (3/32 x 1/4)		6,4 (1/4'')		
	2,4 x 8,0 (3/32 x 5/16)		8,0 (5/16'')		
	2,4 x 9,5 (3/32 x 3/8)		9,5 (3/8'')		
1/8'' (3,2mm)	3,2 x 4,0 (1/8 x 5/32)	1/8'' (3,2mm)	4,0 (5/32'')	6,5 +0,5 -0,3	1,3 +/- 0,2mm
	3,2 x 4,8 (1/8 x 3/16)		4,8 (3/16'')		
	3,2 x 6,4 (1/8 x 1/4)		6,4 (1/4'')		
	3,2 x 8,0 (1/8 x 5/16)		8,0 (5/16'')		
	3,2 x 9,5 (1/8 x 3/8)		9,5 (3/8'')		
	3,2 x 11,1 (1/8 x 7/16)		11,1 (7/16'')		
	3,2 x 12,7 (1/8 x 1/2)		12,7 (1/2'')		
	3,2 x 15,9 (1/8 x 5/8)		15,9 (5/8'')		
	3,2 x 17,5 (1/8 x 11/16)		17,5 (11/16'')		
5/32'' (4,0mm)	4,0 x 4,0 (5/32 x 5/32)	5/32'' (4,0mm)	4,0 (5/32'')	8,0 +0,5 -0,3	1,6 +/- 0,2mm
	4,0 x 4,8 (5/32 x 3/16)		4,8 (3/16'')		
	4,0 x 6,4 (5/32 x 1/4)		6,4 (1/4'')		
	4,0 x 8,0 (5/32 x 5/16)		8,0 (5/16'')		
	4,0 x 9,5 (5/32 x 3/8)		9,5 (3/8'')		
	4,0 x 11,1 (5/32 x 7/16)		11,1 (7/16'')		
	4,0 x 12,7 (5/32 x 1/2)		12,7 (1/2'')		
	4,0 x 15,9 (5/32 x 5/8)		15,9 (5/8'')		
	4,0 x 17,5 (5/32 x 11/16)		17,5 (11/16'')		
3/16'' (4,8mm)	4,8 x 4,0 (3/16 x 5/32)	3/16'' (4,8mm)	4,0 (5/32'')	12,0 +0,5 -0,3	1,9 +/- 0,25mm
	4,8 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16'')		
	4,8 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4'')		
	4,8 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16'')		
	4,8 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8'')		
	4,8 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16'')		
	4,8 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2'')		
	4,8 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8'')		
	4,8 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16'')		
	4,8 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32'')		
	4,8 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8'')		
	4,8 x 25,4 (3/16 x 1)		25,4 (1'')		
	1/4'' (6,4mm)		6,4 x 4,0 (3/16 x 5/32)		
6,4 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16'')			
6,4 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4'')			
6,4 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16'')			
6,4 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8'')			
6,4 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16'')			
6,4 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2'')			
6,4 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8'')			
6,4 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16'')			
6,4 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32'')			
6,4 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8'')			
6,4 x 25,4 (3/16 x 1)		25,4 (1'')			

DURALYT®

REBITES MACIÇO DE ALUMÍNIO. CABEÇA REDONDA (ABAUΛADA)

- corpo: alumínio, liga 5005 ou 1350, NATURAL.



LINHA.	REBITE. (D x L) (mm) ou (pol)	DIÂMETRO CORPO. (D1) +0,08 -0,10 (mm)	COMPRI-MENTO CORPO. (L) +/- 0,5 (mm)	DIÂMETRO ABA. (D2) (mm)	ALTURA CABEÇA. (H) (mm)
3/32" (2,4mm)	2,4 x 4,0 (3/32 x 5/32)	3/32" (2,4mm)	4,0 (5/32")	4,2 +0,5 -0,3	1,7 +/- 0,2mm
	2,4 x 4,8 (3/32 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	2,4 x 6,4 (3/32 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	2,4 x 8,0 (3/32 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	2,4 x 9,5 (3/32 x 3/8)		9,5 (3/8")		
1/8" (3,2mm)	3,2 x 4,0 (1/8 x 5/32)	1/8" (3,2mm)	4,0 (5/32")	5,5 +0,5 -0,3	2,3 +/- 0,2mm
	3,2 x 4,8 (1/8 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	3,2 x 6,4 (1/8 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	3,2 x 8,0 (1/8 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	3,2 x 9,5 (1/8 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	3,2 x 11,1 (1/8 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	3,2 x 12,7 (1/8 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	3,2 x 15,9 (1/8 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	3,2 x 17,5 (1/8 x 11/16)		17,5 (11/16")		
5/32" (4,0mm)	4,0 x 4,0 (5/32 x 5/32)	5/32" (4,0mm)	4,0 (5/32")	6,9 +0,5 -0,3	2,9 +/- 0,2mm
	4,0 x 4,8 (5/32 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	4,0 x 6,4 (5/32 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	4,0 x 8,0 (5/32 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	4,0 x 9,5 (5/32 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	4,0 x 11,1 (5/32 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	4,0 x 12,7 (5/32 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	4,0 x 15,9 (5/32 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	4,0 x 17,5 (5/32 x 11/16)		17,5 (11/16")		
3/16" (4,8mm)	4,8 x 4,0 (3/16 x 5/32)	3/16" (4,8mm)	4,0 (5/32")	9,3 +0,5 -0,3	3,5 +/- 0,25mm
	4,8 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16")		
	4,8 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4")		
	4,8 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16")		
	4,8 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8")		
	4,8 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16")		
	4,8 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2")		
	4,8 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8")		
	4,8 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16")		
	4,8 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32")		
	4,8 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8")		
	4,8 x 25,4 (3/16 x 1)		25,4 (1")		
	1/4" (6,4mm)		6,4 x 4,0 (3/16 x 5/32)		
6,4 x 4,8 (3/16 x 3/16)		4,8 (3/16")			
6,4 x 6,4 (3/16 x 1/4)		6,4 (1/4")			
6,4 x 8,0 (3/16 x 5/16)		8,0 (5/16")			
6,4 x 9,5 (3/16 x 3/8)		9,5 (3/8")			
6,4 x 11,1 (3/16 x 7/16)		11,1 (7/16")			
6,4 x 12,7 (3/16 x 1/2)		12,7 (1/2")			
6,4 x 15,9 (3/16 x 5/8)		15,9 (5/8")			
6,4 x 17,5 (3/16 x 11/16)		17,5 (11/16")			
6,4 x 19,8 (3/16 x 25/32)		19,8 (25/32")			
6,4 x 22,2 (3/16 x 7/8)		22,2 (7/8")			
6,4 x 25,4 (3/16 x 1)		25,4 (1")			

DURALYT®



REBITES DE ROSCA

REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA PLANA, RECARTILHADO

- acabamento: zincado.

REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA REDUZIDA, RECARTILHADO

- acabamento: zincado.

REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA ESCAREADA, RECARTILHADO

- acabamento: zincado.

REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO HEXAGONAL, CABEÇA PLANA

- acabamento: zincado.

REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO HEXAGONAL, CABEÇA REDUZIDA

- acabamento: zincado.

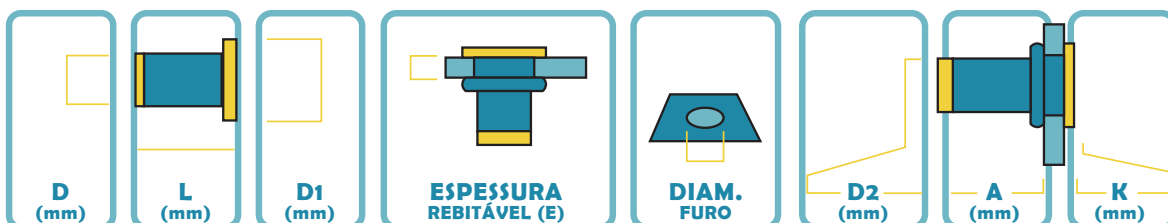
REBITE DE AÇO INOX, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA PLANA, RECARTILHADO

- acabamento: zincado.

REBITE DE AÇO INOX, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA PLANA, RECARTILHADO, HERMÉTICO

- acabamento: zincado.

LEGENDA.



REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA PLANA, RECARTILHADO

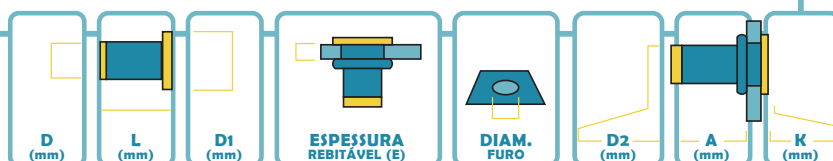
- acabamento: zincado.

LINHA.	REBITE (D x L) (mm)	ESPESSURA REBITÁVEL (E)	D1	D2	L	K	DIAM. FURO	A
M3 x 0,5	5 x 10,0	0,5 - 1,5	8,0	4,9	10,0	0,8	5,1	6,0
M4 x 0,7	6 x 10,5	0,5 - 2,0	9,0	5,9	10,5	0,8	6,1	6,0
	6 x 12,0	2,0 - 3,5	9,0	5,9	12,0	0,8	6,1	6,0
M5 x 0,8	7 x 13,0	0,5 - 2,5	10,0	6,9	13,0	1,0	7,1	7,5
	7 x 16,5	2,5 - 5,0	10,0	6,9	16,5	1,0	7,1	8,5
M6 x 1,0	9 x 15,5	0,5 - 3,0	12,3	8,9	15,5	1,3	9,1	9,2
	9 x 19,5	3,0 - 5,5	12,3	8,9	19,5	1,3	9,1	10,5
M8 x 1,25	11 x 18,5	1,0 - 3,5	14,5	10,9	18,5	1,5	11,1	11,5
	11 x 21,0	3,5 - 6,0	14,5	10,9	21,0	1,5	11,1	11,5
M10 x 1,5	13 x 21,5	1,0 - 4,0	17,0	12,9	21,5	1,7	13,1	13,5
	13 x 24,0	4,0 - 6,5	17,0	12,9	24,0	1,7	13,1	13,5
M12 x 1,75	15 x 22,0	1,0 - 4,0	18,0	14,9	22,0	1,7	15,1	13,5
	15 x 25,0	4,0 - 6,5	18,0	14,9	25,0	1,7	15,1	14,0

REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA REDUZIDA, RECARTILHADO

- acabamento: zincado.

LINHA.	REBITE (D x L) (mm)	ESPESSURA REBITÁVEL (E)	D1	D2	L	K	DIAM. FURO	A
M3 x 0,5	5 x 10,0	0,5 - 2,0	6,0	4,9	9,0	0,5	5,1	6,5
M4 x 0,7	6 x 10,5	0,5 - 2,0	7,0	5,9	11,2	0,5	6,1	7,0
	6 x 12,0	2,0 - 4,0	7,0	5,9	13,0	0,5	6,1	7,0
M5 x 0,8	7 x 13,0	0,5 - 2,0	8,0	6,9	11,5	0,5	7,1	7,0
	7 x 16,5	2,0 - 4,0	8,0	6,9	13,0	0,5	7,1	7,0
M6 x 1,0	9 x 15,5	0,5 - 2,5	10,0	8,9	14,0	0,6	9,1	8,5
	9 x 19,5	2,5 - 4,5	10,0	8,9	16,0	0,6	9,1	8,5
M8 x 1,25	11 x 18,5	1,0 - 3,0	12,0	10,9	16,5	0,6	11,1	10,0
	11 x 21,0	3,0 - 5,0	12,0	10,9	18,5	0,6	11,1	10,0
M10 x 1,5	13 x 21,5	1,0 - 3,5	14,0	12,9	19,5	0,7	13,1	12,5
	13 x 24,0	3,5 - 6,0	14,0	12,9	22,0	0,7	13,1	12,5



REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA ESCAREADA, RECARTEILHADO

- acabamento: zincado.

LINHA.	REBITE (D x L) (mm)	ESPESSURA REBITÁVEL (E)	D1	D2	L	K	DIAM. FURO	A
M4 x 0,7	6 x 12,0	1,5 - 3,0	9,0	5,9	12,0	1,5	6,1	6,5
M5 x 0,8	7 x 13,0	1,5 - 3,5	10,0	6,9	13,0	1,5	7,0	7,5
M6 x 1,0	9 x 15,5	1,5 - 4,0	12,0	8,9	15,5	1,5	9,1	9,0
M8 x 1,25	11 x 18,5	2,0 - 4,5	14,0	10,9	18,5	1,5	11,1	11,0
M10 x 1,5	13 x 21,0	2,0 - 5,0	16,0	12,9	21,0	1,5	13,1	13,0

REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO HEXAGONAL, CABEÇA PLANA

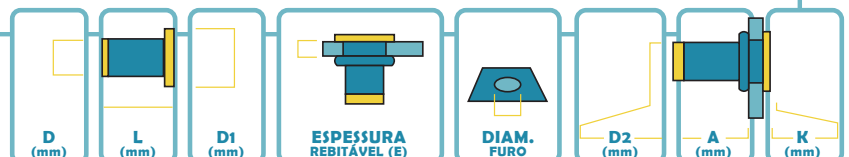
- acabamento: zincado.

LINHA.	REBITE (D x L) (mm)	ESPESSURA REBITÁVEL (E)	D1	D2	L	K	DIAM. FURO	A
M4 x 0,7	6 x 11,0	0,5 - 2,0	9,0	5,9	11,0	0,8	6,1	6,5
M5 x 0,8	7 x 14,0	0,5 - 2,5	10,0	6,9	14,0	1,0	7,1	8,0
M6 x 1,0	9 x 15,0	0,5 - 3,0	12,7	8,9	15,0	1,3	9,1	8,5
M8 x 1,25	11 x 18,0	1,0 - 3,5	16,0	10,9	18,0	1,5	11,1	10,5
M10 x 1,5	12 x 21,0	1,0 - 3,5	18,0	11,9	21,0	1,7	12,1	13,5
	13 x 21,0	1,0 - 3,5	18,0	12,9	21,0	1,7	13,1	12,5
M10 x 1,5	15 x 23,0	1,0 - 4,0	20,0	14,9	23,0	1,7	15,1	14,0

REBITE DE AÇO CARBONO, CORPO HEXAGONAL, CABEÇA REDUZIDA

- acabamento: zincado.

LINHA.	REBITE (D x L) (mm)	ESPESSURA REBITÁVEL (E)	D1	D2	L	K	DIAM. FURO	A
M4 x 0,7	6 x 11,0	0,5 - 2,5	7,0	5,9	11,0	0,5	6,1	6,7
M5 x 0,8	7 x 14,5	0,5 - 3,0	8,0	6,9	14,5	0,5	7,1	9,0
M6 x 1,0	9 x 16,0	1,0 - 3,5	10,0	8,9	16,0	0,6	9,1	10,0
M8 x 1,25	11 x 18,0	1,0 - 4,0	12,0	10,9	18,0	0,6	11,1	11,5
M10 x 1,5	13 x 23,5	2,0 - 5,5	14,5	12,9	23,5	0,7	13,1	14,5



REBITE DE AÇO INOX, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA PLANA, RECARTILHADO

- acabamento: zincado.

LINHA.	REBITE (D x L) (mm)	ESPESSURA REBITÁVEL (E)	D1	D2	L	K	DIAM. FURO	A
M4 x 0,7	6 x 10,5	0,5 - 2,0	9,0	5,9	10,5	0,8	6,1	6,5
M5 x 0,8	7 x 13,0	0,5 - 2,0	10,0	6,9	13,0	1,0	7,1	8,5
M6 x 1,0	9 x 15,5	0,5 - 3,0	12,3	8,9	15,5	1,3	9,1	9,2
M8 x 1,25	11 x 18,5	1,0 - 3,5	14,5	10,9	18,5	1,5	11,1	11,5
M10 x 1,5	13 x 21,0	1,0 - 3,5	17,0	12,9	21,0	1,6	13,1	13,5

REBITE DE AÇO INOX, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA PLANA, RECARTILHADO, HERMÉTICO

- acabamento: zincado.

LINHA.	REBITE (D x L) (mm)	ESPESSURA REBITÁVEL (E)	D1	D2	L	K	DIAM. FURO	A
M4 x 0,7	6 x 16,0	0,5 - 2,0	9,0	5,9	16,0	0,8	6,1	11,8
M5 x 0,8	7 x 17,0	0,5 - 2,5	10,0	6,9	17,0	1,0	7,1	12,0
M6 x 1,0	9 x 19,0	0,5 - 3,0	12,3	8,9	19,0	1,3	9,1	12,7
M8 x 1,25	11 x 21,5	1,0 - 3,5	15,0	10,9	21,5	1,5	11,1	14,2
M10 x 1,5	13 x 27,0	1,0 - 4,0	17,0	12,9	27,0	1,7	13,1	18,0

REBITE DE AÇO INOX, CORPO CILÍNDRICO, CABEÇA REDUZIDA, RECARTILHADO

- acabamento: zincado.

LINHA.	REBITE (D x L) (mm)	ESPESSURA REBITÁVEL (E)	D1	D2	L	K	DIAM. FURO	A
M4 x 0,7	6 x 10,5	0,5 - 2,0	7,0	5,9	10,5	0,5	6,1	6,5
M5 x 0,8	7 x 11,5	0,5 - 2,0	8,0	6,9	11,5	0,5	7,1	7,2
M6 x 1,0	9 x 14,0	0,5 - 2,5	10,0	8,9	14,0	0,6	9,1	8,7
M8 x 1,25	11 x 16,5	1,0 - 3,0	12,0	10,9	16,5	0,6	11,1	10,5
M10 x 1,5	13 x 17,7	1,0 - 3,5	14,0	12,9	17,7	0,7	13,1	10,7

