

REBITE DE REPUXO TIPO "POP"

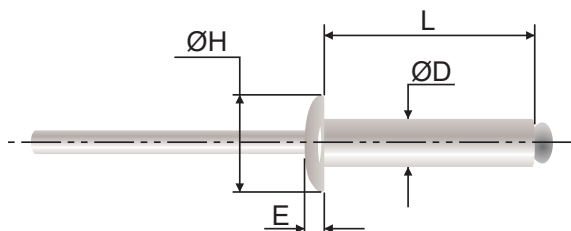


Características

- Também conhecido como tipo "Cego";
- Corpo com acabamento polido;
- De acordo com a norma DIN 004;
- Material de fabricação:
Corpo: Liga de alumínio 5050;
Mandril: Aço Carbono.

Aplicações

São aplicados em diversos segmentos, preferencialmente indicados para fixação de carrocerias de ônibus, caminhões, indústrias diversas, concessionárias e oficinas, esquadrias de alumínio e ferro, calhas, eletrodomésticos, containers, uso doméstico, entre outros. Essa versatilidade permite facilidade na aplicação, de forma rápida, segura e, certamente, mais econômica.



Onde:

- ØD = Diâmetro do corpo
- L = Comprimento do corpo
- ØF = Diâmetro do furo
- ØH = Diâmetro da haste
- E = Espessura da haste
- C = Resistência ao cisalhamento
- T = Resistência à tração

Código	ØD (mm / pol)	L (mm)	Ø F (mm)	Ø H (mm)	E (mm)	Resistência Típica (N / Kgf)		Cor
						C	T	
09 04 01 3206	3,2 1/8"	6	3,3	6,2	1,2	535	650	Alumínio (Natural)
09 04 01 3208		8						
09 04 01 3210		10						
09 04 01 3212		12						
09 04 01 3214		14						
09 04 01 3216		16						
09 04 01 3219		19						
09 04 01 3225		25						
09 04 01 4008	4,0 5/32"	8	4,1	7,5	1,5	850	1.020	
09 04 01 4010		10						
09 04 01 4012		12						
09 04 01 4014		14						
09 04 01 4016		16						
09 04 01 4019		19						
09 04 01 4025	25							
09 04 01 4810	4,8 3/16"	10	4,9	9,0	1,6	1.160	1.420	
09 04 01 4812		12						
09 04 01 4816		16						
09 04 01 4819		19						
09 04 01 4822		22						
09 04 01 4825	25							
09 04 01 6412	6,4 1/4"	12	6,5	12,7	2,2	2.050	2.500	
09 04 01 6416		16						
09 04 01 6419		19						
09 04 01 6425		25						
09 04 01 6430		30						

09 04 02 3210	3,2/1/8"	10	3,3	6,2	1,2	535	650	Preto
09 04 02 4012	4,0 5/32"	12	4,1	7,5	1,5	850	1.020	
09 04 02 4016		16						
09 04 02 4025		25						
09 04 02 4812	4,8 3/16"	12	4,9	9,0	1,6	1.160	1.420	
09 04 02 4816		16						

09 04 03 3210	3,2 1/8"	10	3,3	6,2	1,2	535	650	Branco
09 04 03 3212		12						
09 04 03 3214		14						
09 04 03 3216		16						
09 04 03 4010	4,0 5/32"	10	4,1	7,5	1,5	850	1.020	
09 04 03 4012		12						
09 04 03 4016		16						
09 04 03 4025		25						
09 04 03 4810		4,8 3/16"						
09 04 03 4822	22							

09 04 04 3212	3,2/1/8"	12	3,3	6,2	1,2	535	650	Bronze
09 04 04 4010	4,0 5/32"	10	4,1	7,5	1,5	850	1.020	
09 04 04 4012		12						
09 04 04 4016		16						
09 04 04 4025		25						
09 04 04 4816	4,8/3/16"	16	4,9	9,0	1,6	1.160	1.420	