



Los remaches standard cabeza alomada se utilizan para la unión de todo tipo de materiales metálicos. En ambientes donde exista un riesgo de corrosión es recomendable la aplicación de remaches totalmente de acero inoxidable.

MATERIAL: Acero inoxidable A2 AISI 304

Medida Ø d1 x L	Referencia	Ø d1	L +1.0 - 0.2	Ø d2	M Mín.	K ± 0.2	Ø W ± 0.15	Envase	Embalaje
3,2 x 6	09104011	3,2 +0,08-0,1	6	6,4 +-0,2	27,0	1,0	2,10	500	4.000
3,2 x 8	09104020	3,2 +0,08-0,1	8	6,4 +-0,2	27,0	1,0	2,10	500	4.000
3,2 x 10	09104038	3,2 +0,08-0,1	10	6,4 +-0,2	27,0	1,0	2,10	500	4.000
3,2 x 12	09104046	3,2 +0,08-0,1	12	6,4 +-0,2	27,0	1,0	2,10	500	4.000
3,2 x 15	09104265	3,2 +0,08-0,1	15	6,4 +-0,2	27,0	1,0	2,10	500	8.000
4 x 6	09104054	4,0 +0,08-0,15	6	8,0 +-0,2	27,0	1,3	2,40	500	4.000
4 x 8	09104062	4,0 +0,08-0,15	8	8,0 +-0,2	27,0	1,3	2,40	500	8.000
4 x 10	09104070	4,0 +0,08-0,15	10	8,0 +-0,2	27,0	1,3	2,40	500	4.000
4 x 12	09104089	4,0 +0,08-0,15	12	8,0 +-0,2	27,0	1,3	2,40	500	4.000
4 x 14	09104097	4,0 +0,08-0,15	14	8,0 +-0,2	27,0	1,3	2,40	500	4.000
4 x 16	09104310	4,0 +0,08-0,15	16	8,0 +-0,2	27,0	1,3	2,40	500	5.000
4 x 18	09104100	4,0 +0,08-0,15	18	8,0 +-0,2	27,0	1,3	2,40	500	4.000
4 x 20	09104101	4,0 +0,08-0,15	20	8,0 +-0,2	27,0	1,3	2,40	500	3.000
4,8 x 8	09104126	4,8 +0,08-0,15	8	9,0 +-0,3	27,0	1,6	3,10	500	4.000
4,8 x 10	09104134	4,8 +0,08-0,15	10	9,0 +-0,3	27,0	1,6	3,10	500	4.000
4,8 x 12	09104142	4,8 +0,08-0,15	12	9,0 +-0,3	27,0	1,6	3,10	500	4.000
4,8 x 14	09104150	4,8 +0,08-0,15	14	9,0 +-0,3	27,0	1,6	3,10	500	4.000
4,8 x 16	09104214	4,8 +0,08-0,15	16	9,0 +-0,3	27,0	1,6	3,10	500	2.000
4,8 x 18	09104169	4,8 +0,08-0,15	18	9,0 +-0,3	27,0	1,6	3,10	500	4.000
4,8 x 20	09104353	4,8 +0,08-0,15	20	9,0 +-0,3	27,0	1,6	3,10	500	4.000
4,8 x 25	09104185	4,8 +0,08-0,15	25	9,0 +-0,3	27,0	1,6	3,10	200	1.600
4,8 x 30	09104206	4,8 +0,08-0,15	30	9,0 +-0,3	27,0	1,6	3,10	500	4.000