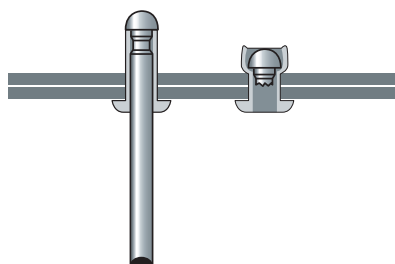
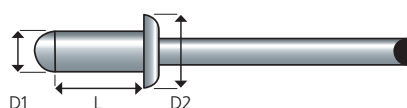


## 9670/9671 STANDARD BLIND RIVETS

ISO 14588:2000 / ISO 14589:2000

**MATERIAL:** ALUMINUM BODY AND STEEL MANDREL.

- A wide variety of diameters and grip ranges.
- This type of rivet can be used where there is no necessity of specific mechanic resistance.
- A fast, simple and cost-effective solution with high fastening properties.
- Made of high magnesium content aluminum, to ensure better mechanical and corrosion resistance.



ITEM NO.	EAN	DIAMETER D1 MM	LENGTH L MM	HEAD D2 MM	MIN. THICK MM	MAX. THICK MM	HOLE Ø MM	QUANTITY PCS.	WEIGHT (G)
9670-2406	5704196048642	2,4	6	5	2,5	4,0	2,5 - 2,55	100	96
9670-3208	5704196048659	3,2	8	6,5	3,0	5,0	3,5 - 3,4	100	110
9670-3210	5704196048666	3,2	10	6,5	5,0	7,0	3,3 - 3,4	100	123
9670-3212	5704196048673	3,2	12	6,5	7,0	9,0	3,3 - 3,4	100	125
9670-4008	5704196049786	4,0	8	8	3,0	4,5	4,1 - 4,2	100	163
9670-4010	5704196048680	4,0	10	8	5,0	6,5	4,1 - 4,2	100	173
9670-4012	5704196048697	4,0	12	8	7,0	8,5	4,1 - 4,2	100	188
9670-4014	5704196048703	4,0	14	8	8,0	10,5	4,1 - 4,2	100	210
9670-4016	5704196048710	4,0	16	8	10,0	12,5	4,1 - 4,2	100	214
9670-4808	5704196049793	4,8	8	9,5	2,5	4,0	4,9 - 5,0	100	236
9670-4810	5704196049809	4,8	10	9,5	4,5	6,0	4,9 - 5,0	100	249
9670-4812	5704196048727	4,8	12	9,5	6,5	8,0	4,9 - 5,0	100	271
9670-4814	5704196048734	4,8	14	9,5	7,5	10,0	4,9 - 5,0	100	297
9670-4816	5704196048741	4,8	16	9,5	9,5	12,0	4,9 - 5,0	100	303
9670-4820	5704196048758	4,8	20	9,5	13,5	16,0	4,9 - 5,0	100	336
9671-2406	5704196048765	2,4	6	5	2,5	4,0	2,5 - 2,55	1000	673
9671-3208	5704196048772	3,2	8	6,5	3,0	5,0	3,5 - 3,4	1000	1079
9671-3210	5704196048789	3,2	10	6,5	5,0	7,0	3,3 - 3,4	1000	1094
9671-3212	5704196048796	3,2	12	6,5	7,0	9,0	3,3 - 3,4	1000	1199
9671-4010	5704196048802	4,0	10	8	5,0	6,5	4,1 - 4,2	1000	1764
9671-4012	5704196048819	4,0	12	8	7,0	8,5	4,1 - 4,2	1000	1992
9671-4014	5704196048826	4,0	14	8	8,0	10,5	4,1 - 4,2	1000	1868
9671-4016	5704196048833	4,0	16	8	10,0	12,5	4,1 - 4,2	500	1052
9671-4812	5704196048840	4,8	12	9,5	6,5	8,0	4,9 - 5,0	500	1395
9671-4814	5704196048857	4,8	14	9,5	7,5	10,0	4,9 - 5,0	500	1539
9671-4816	5704196048864	4,8	16	9,5	9,5	12,0	4,9 - 5,0	500	1593
9671-4820	5704196048871	4,8	20	9,5	13,5	16,0	4,9 - 5,0	500	1717