



Se emplean en los montajes sobre aluminio, plástico, aisladores, etc.

Se recomienda para bloqueos elásticos en que no se desea señalar superficies rectificadas, siendo la más indicada para montar en superficies pintadas o esmaltadas.

En electrónica sirven para inmovilizar contactos de conexiones eléctricas. El par de apriete de la forma A es moderado.

MATERIAL: Acero para muelles
DUREZA: HV 416 ÷495 / HRC 42 ÷48
ACABADO: Aceitado antioxidante

Ø Aplicación mm	Referencia	d1	d2	h mín	h máx.	S	Envase	Embalaje
2	01080010	2,20 +0,250-0	4,50 ± 0,375	0,50	1,00	0,30 ± 0,030	1.000	64.000
2,3	01080028	2,50 +0,250-0	5,00 ± 0,375	0,50	1,00	0,30 ± 0,030	7.000	112.000
2,5	01080036	2,80 +0,250-0	5,50 ± 0,375	0,55	1,10	0,30 ± 0,030	1.000	64.000
3	01080044	3,20 +0,300-0	6,00 ± 0,375	0,65	1,30	0,40 ± 0,050	5.000	80.000
3,5	01080052	3,70 +0,300-0	7,00 ± 0,450	0,70	1,40	0,40 ± 0,050	3.000	48.000
4	01080060	4,30 +0,300-0	8,00 ± 0,450	0,80	1,60	0,50 ± 0,050	1.000	64.000
5	01080079	5,30 +0,300-0	10,00 ± 0,450	0,90	1,80	0,50 ± 0,050	2.000	32.000
6	01080087	6,40 +0,360-0	11,00 ± 0,550	1,10	2,20	0,50 ± 0,050	1.250	20.000
7	01080095	7,40 +0,360-0	12,00 ± 0,550	1,20	2,40	0,50 ± 0,050	2.500	20.000
8	01080108	8,40 +0,360-0	15,00 ± 0,550	1,70	3,40	0,50 ± 0,060	1.250	20.000
10	01080116	10,50 +0,430-0	18,00 ± 0,550	2,00	4,00	0,80 ± 0,060	1.000	8.000