



Las grapas para ensamblaje GRU son unos elementos de fijación de doble pestaña, con posicionamiento de apuntado exterior, que ensamblan mediante una doble presión.

Algunos de sus modelos están diseñados con una muesca, posicionada hacia el interior de cada pestaña, para ejercer una mayor y más segura sujeción. En automoción se utilizan para la fijación de la tapicería y similares.

MATERIAL: Acero para muelles
SAE 1050-1065

ACABADO: Cincado Cr3 o aceitado
antioxidante

DUREZA: HRC 46 ÷ 48

Denominación	Referencia	Forma	a ±0.1	b ±0.2	c ±0.3	d ±0.3	s ±0.05	Envase	Embalaje
GRU210003	02100034	A	1,2	3,3	7,0	13,0	0,40	500	8.000
GRU210075	02100755	A	4,1	6,7	13,0	20,0	0,35	1.000	4.000
GRU210046	02100464	A	0,4	3,3	7,0	13,0	0,40	1.000	16.000
GRU210064	02100640	A	1,0	3,3	8,0	13,0	0,40	1.000	8.000
GRU210044	02100448	A	2,8	6,3	8,6	12,8	0,50	1.000	8.000
GRU210045	02100456	A	5,5	9,0	10,5	12,8	0,50	10.000	10.000
GRU210043	02100430	A	2,8	5,0	6,5	12,8	0,50	15.000	15.000
GRU210023	02100237	A	1,0	1,5	8,5	13,5	0,50	15.000	15.000
GRU210002	02100026	B	0,9	3,3	8,7	13,0	0,40	500	8.000
GRU210073	02100739	B	2,2	5,0	12,0	12,0	0,40	5.000	5.000
GRU210102	02101029	C	0,6	7,0	15,0	12,0	0,60	4.000	4.000
GRU210069	02100691	C	2,0	7,0	15,0	12,0	0,60	5.000	5.000