



La tuerca de expansión es una tuerca de autofrenado que confiere una gran seguridad y resistencia a las vibraciones.

Está diseñada especialmente para los ensamblajes ciegos, accesibles desde un sólo lado, en el centro o alrededores del panel.

También es muy utilizada en montajes de estructuras rígidas de perfiles abiertos o tubulares. Es rápidamente montada frontalmente por simple presión y en general, mediante un ligero resalte estampado en una de las placas se consigue suprimir el espacio entre paneles.

MATERIAL: Acero para muelles
DUREZA: HV 390 ÷470 / HRC 40 ÷47
RECUBRIMIENTO: Aceitado antioxidante

Referencia	Forma	Rosca DIN 7970			e	a	b	c	d	s	f	Envase	Embalaje
		Ø	ISO	Pitch									
02133017	A	4,8	10	1,59	0,8-1,2//1,2-1,6	14,5	7	10	13,5	0,7	9	1000	8000
02133025	B	3,5	6	1,27	0,6-1,0	11,1	7,5	5,16	8,8	0,5	5,69	1000	8000
02133033	B	4,2	8	1,41	0,6-1,0	13,5	9,5	6,3	10,8	0,6	7,1	1000	8000