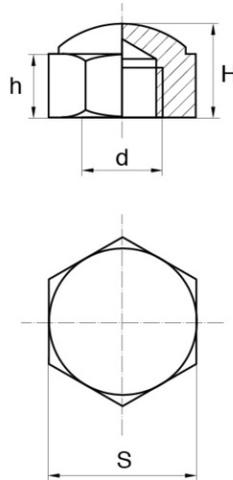


Tuercas Ciegas (~ DIN 917)



Detalles de producto

Descripción

Se trata de una tuerca hexagonal ciega baja que se ajusta aproximadamente a la norma DIN 917. Proporciona un acabado depurado a cualquier montaje o fijación.

Beneficios

Las tuercas ciegas son ligeras e inoxidables, además de ofrecer unas buenas propiedades mecánicas.

Cualidades

Las tuercas ciegas DIN 917 son resistentes a las temperaturas comprendidas entre -30 y $+100$ °C.

Utilización

Si bien pueden emplearse en cualquier sector de actividad de la rama industrial, suelen ser muy frecuentes en el ámbito de la señalización vial.

d	h	H	S	Cantidad mínima de venta	Artículo
M10	8,0	12,3	16	1000	EBP10A
M12	10,0	14,0	18	1000	EBP12A
M3	3,0	4,0	5,5	1000	EBP3CV25
M4	4,0	5,5	7	1000	EBP4CV25
M5	5,0	6,5	8	1000	EBP5A
M6	5,4	7,5	10	1000	EBP6A
M8	6,5	10,0	13	1000	EBP8A



Bülte Plastiques France

Z.A. de Morlon Portes lès Valence 26 800