

Descripción

Material:

Acero.

Versión:

Tornillo hexagonal DIN EN ISO 4017 clase de resistencia 8.8 negro.

Tornillo de cabeza cilíndrica DIN EN ISO 4762 con clase de resistencia 8.8, negro. Bola de sujeción negra.

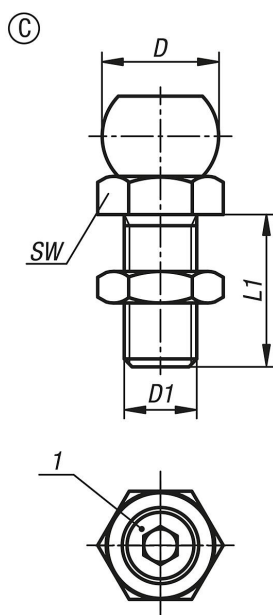
Indicación:

Las bolas de sujeción con bola esférica unen la pieza de trabajo con el estabilizador de pieza de trabajo de manera flexible. Estas bolas garantizan un amplio grado de libertad para la pieza de trabajo.

Indicación sobre el dibujo:

1) Tornillo de cabeza cilíndrica DIN EN ISO 4762, M10

Planos



Nuestros productos

Referencia	Forma	Tamaño	D	D1	L	L1	SW
02408-3251240	C	25	25,4	M12	17,3	40	18
02408-3251640	C	25	25,4	M16	19,8	40	24
02408-3252050	C	25	25,4	M20	22,3	50	30
02408-3252450	C	25	25,4	M24	24,8	50	36
02408-3502450	C	50	50	M24	34,5	50	36
02408-3503060	C	50	50	M30	34,5	60	46
02408-3503670	C	50	50	M36	34,5	70	55

