

Snodi filettati

EH 22591.



Descrizione prodotto

Può essere usato come vite a testa snodata della vite o come piattello di spinta. Design compatto per azioni di livellamento semplici, attuabili sia con una chiave piatta che con una chiave esagonale a brugola.

Materiale

- Corpo**
- Acciaio bonificato, brunito
 - Acciaio inox 1.4305

Snodo sferico

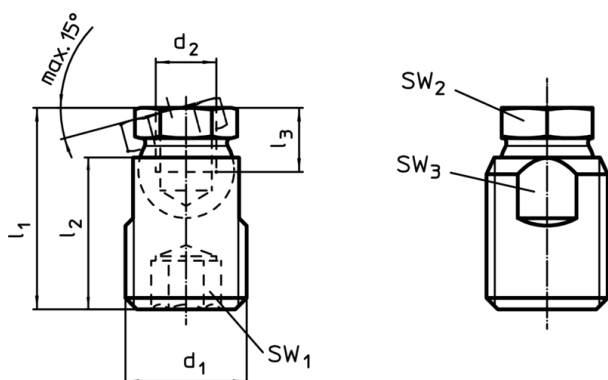
- Acciaio bonificato, brunito
- Acciaio inox 1.4305

Maggiori informazioni

Note

Gli snodi filettati possono essere sottoposti esclusivamente a carico statico.

Disegno



Caratteristiche

d ₁	Dimensioni			SW ₁	SW ₂	SW ₃	Carico solo statico max.	g	Cod.	
	d ₂	l ₁ ±0,5 [mm]	l ₂							l ₃ min.
Acciaio										
M12	M 6	21,2	16	5,0	6	9	10	10	11	22591.0006
M16	M 8	26,5	20	7,0	8	12	14	18	24	22591.0008
M24	M10	39,9	30	9,0	12	19	20	35	87	22591.0010
M24	M12	39,9	30	11,0	12	19	20	35	82	22591.0012
M30 x 2	M16	47,4	36	13,5	12	24	27	45	165	22591.0016
Acciaio inox										
M12	M 6	21,2	16	5,0	6	9	10	8	11	22591.0206
M16	M 8	26,5	20	7,0	8	12	14	14	24	22591.0208
M24	M10	39,9	30	9,0	12	19	20	28	87	22591.0210
M24	M12	39,9	30	11,0	12	19	20	28	82	22591.0212
M30 x 2	M16	47,4	36	13,5	12	24	27	36	165	22591.0216

Esempio di applicazione

