# Piattelli livellanti • con fori di fissaggio

22590.0842



# **Descrizione prodotto**

I piattelli livellanti sono utilizzabili come piedi di appoggio o come piattelli di spinta. Angolo di compensazione per superfici non parallele fino a 15°. Dotato di fori di fissaggio.

### **Materiale**

# Snodo sferico con perno

Acciaio inox 1.4305

### Dado

· Acciaio inox A2, DIN 934

## Piatto

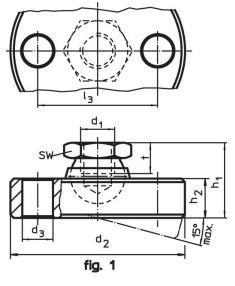
· Acciaio inox 1.4305

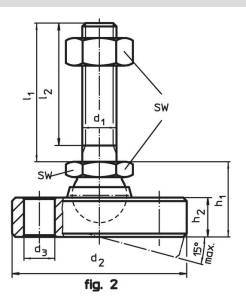
## Maggiori informazioni

#### Note

Per le versioni  $d_1$  = M10 e M12 il controdado è conforme alla DIN 934.

# Disegno

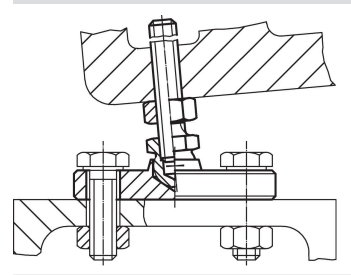




# Caratteristiche

Dimensioni								sw	Carico solo	I	Codice
d <sub>1</sub>	I <sub>1</sub>	<b>d</b> <sub>2</sub> -0,5	d <sub>3</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>		statico max.	_	
[mm]								[mm]	[kN]	[g]	
Piattello e snodo sferico con perno in inox – Fig. 2											
M10	150	60	9	145,5	44	22	11,5	17	16	340	22590.0842

## Esempio di applicazione



## Conformità

## Conforme alla normativa RoHS

Conforme alla Direttiva 2011/65/UE e alla Direttiva 2015/863.

# Non contiene sostanze SVHC

Nessuna sostanza SVHC con più dello 0,1% p/p contenuto - elenco SVHC [REACH] aggiornato al 23.01.2024.

## Non contiene sostanze della Proposition 65

Nessuna sostanza contemplata nella Proposition 65 https://www.P65Warnings.ca.gov/

## Privo di minerali di conflitto

Questo prodotto non contiene sostanze designate come "minerali da conflitto" come tantalio, stagno, oro o tungsteno della Repubblica Democratica del Congo o dei paesi limitrofi.

