

Perni di centraggio e bloccaggio

EH 23111.



Descrizione prodotto

I perni di posizionamento e bloccaggio permettono rapidamente di serrare, chiudere, regolare, sostituire e fissare pezzi, piastre o attrezzature.

Materiale

- Acciaio bonificato, brunito
- Acciaio inox 1.4542, temprato per precipitazione

Funzionamento

Azionando la vite di serraggio, il perno di posizionamento viene centrato e bloccato grazie alle quattro sfere che agiscono nella apposita bussola di bloccaggio. La vite può essere azionata manualmente grazie ad una maniglia removibile (Cod. 23111.0900/.0902) oppure con una chiave esagonale.

Maggiori informazioni

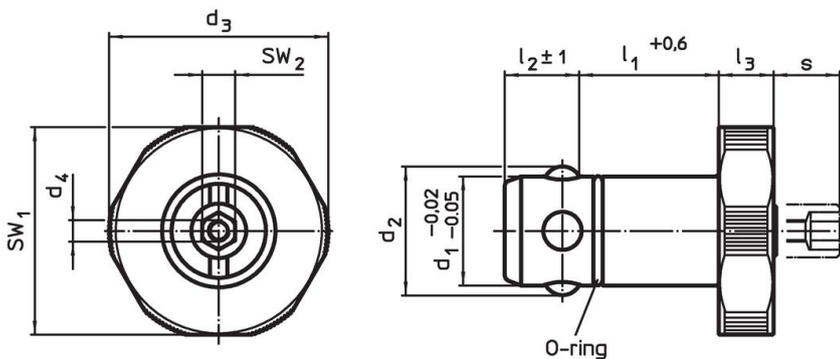
Accessori

Sono disponibili le relative boccole.

Altri prodotti

- Maniglie removibili, per perni di centraggio e bloccaggio
- Boccole, per perni di centraggio e bloccaggio
- Boccole di montaggio, per perni di centraggio e bloccaggio, ad incastro
- Boccole di montaggio, per perni di centraggio e bloccaggio, con montaggio a vite

Disegno

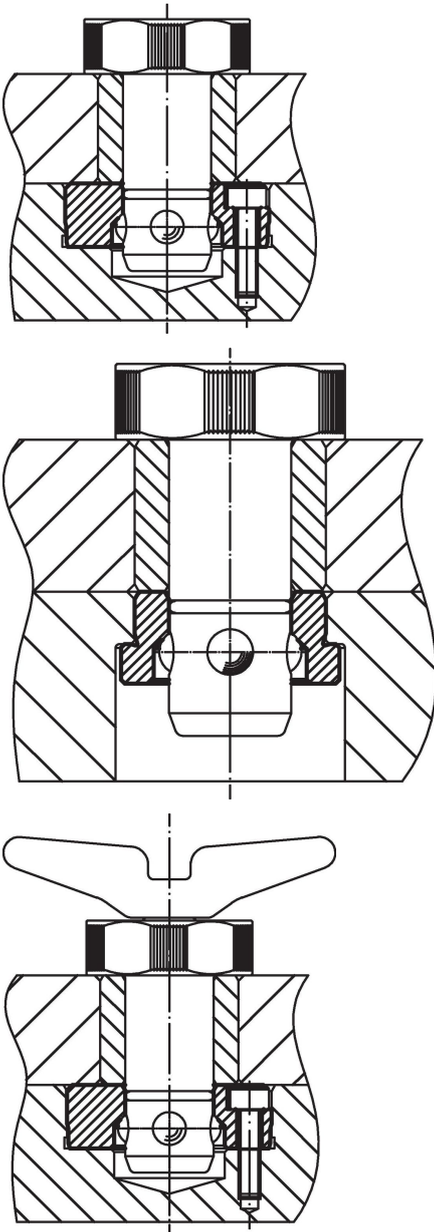


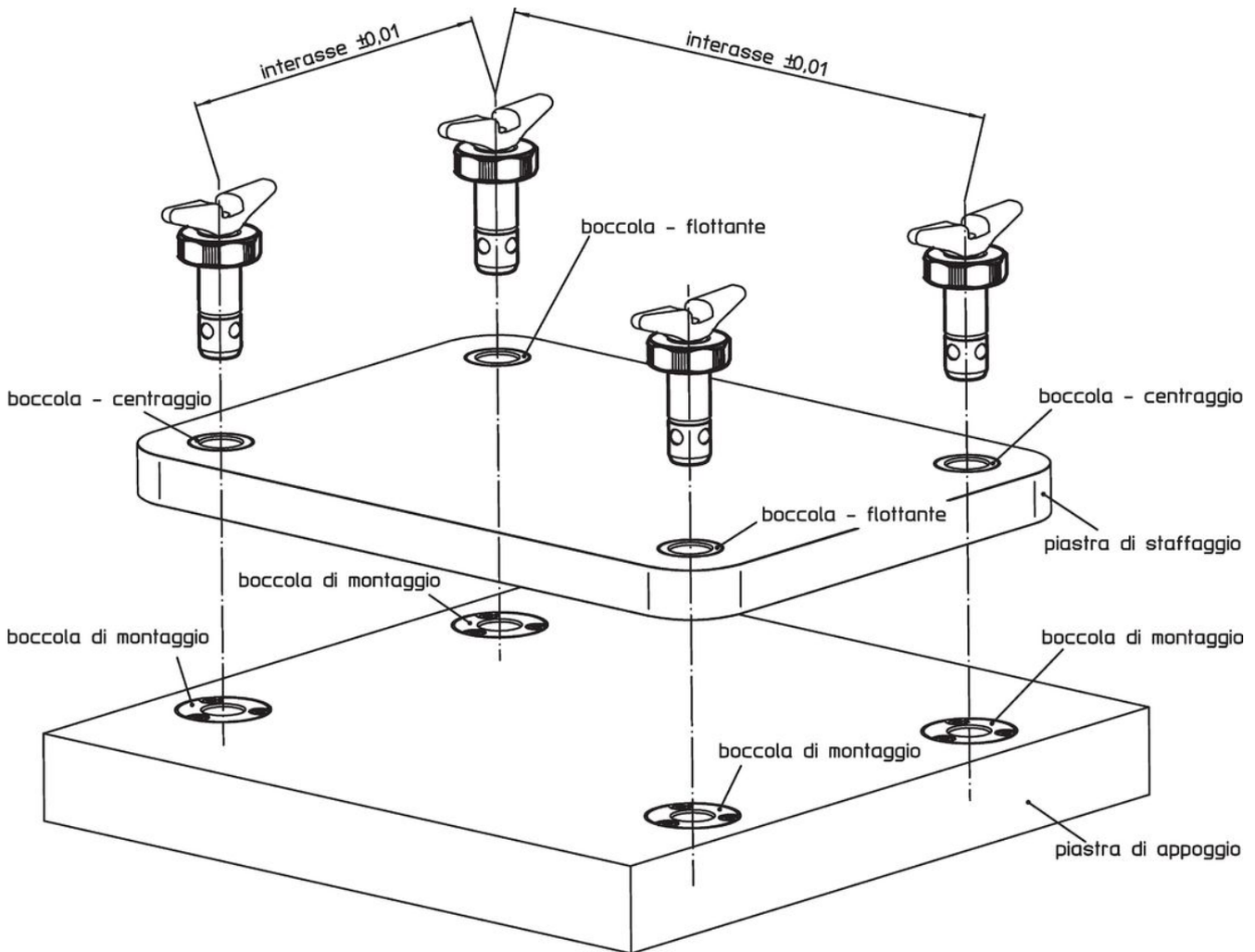
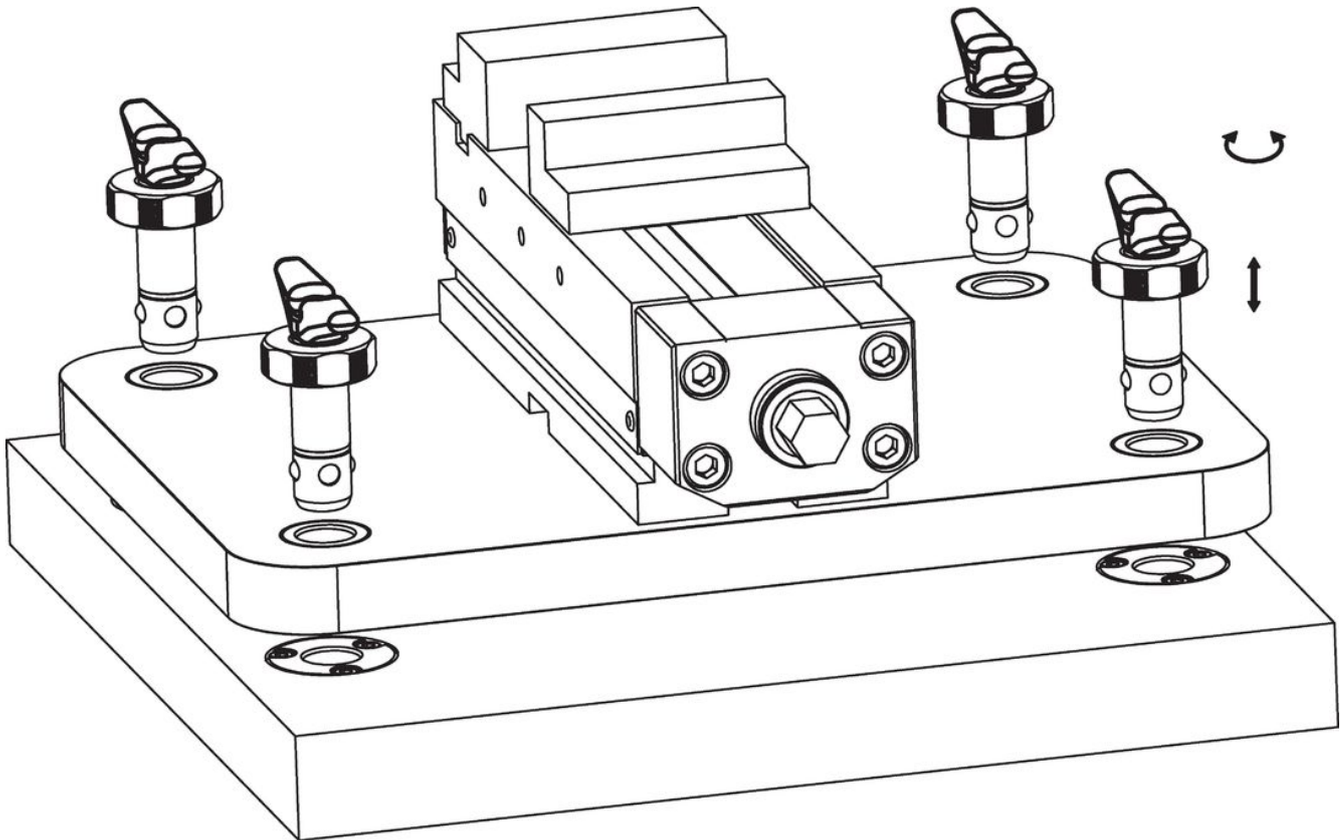
Caratteristiche

d ₁	l ₁	d ₂	Dimensioni		l ₂	l ₃	s	Per piastre base ±0,05	SW ₁	SW ₂	Forza di ritegno	g	Codice
			d ₃	d ₄									
-0,02 -0,05	+0,6				±1		max.						
Acciaio bonificato													
16	25	18,7	32	M4	13,6	10	9	20	30	6	5	116	23111.0016
16	30	18,7	32	M4	13,6	10	9	25	30	6	5	125	23111.0018
20	25	23,6	40	M4	13,6	10	9	20	38	6	6	178	23111.0020
20	30	23,6	40	M4	13,6	10	9	25	38	6	6	191	23111.0022
25	25	29,0	45	M4	18,6	10	9	20	43	10	8	270	23111.0025
25	30	29,0	45	M4	18,6	10	9	25	43	10	8	287	23111.0027
30	25	34,6	55	M4	18,6	10	9	20	53	10	10	390	23111.0030
30	30	34,6	55	M4	18,6	10	9	25	53	10	10	416	23111.0032
acciaio inox													
16	25	18,7	32	M4	13,6	10	9	20	30	6	5	116	23111.0116
16	30	18,7	32	M4	13,6	10	9	25	30	6	5	125	23111.0118
20	25	23,6	40	M4	13,6	10	9	20	38	6	6	178	23111.0120

d ₁ -0,02 -0,05	l ₁ +0,6	Dimensioni						Per piastre base ±0,05	SW ₁	SW ₂	Forza di ritegno		Codice
		d ₂	d ₃	d ₄	l ₂ ±1	l ₃	s max.						
20	30	23,6	40	M4	13,6	10	9	25	38	6	6	191	23111.0122
25	25	29,0	45	M4	18,6	10	9	20	43	10	8	270	23111.0125
25	30	29,0	45	M4	18,6	10	9	25	43	10	8	287	23111.0127
30	25	34,6	55	M4	18,6	10	9	20	53	10	10	390	23111.0130
30	30	34,6	55	M4	18,6	10	9	25	53	10	10	416	23111.0132

Esempio di applicazione





Conformità

Per informazioni dettagliate sulla conformità selezionare il numero di articolo desiderato.