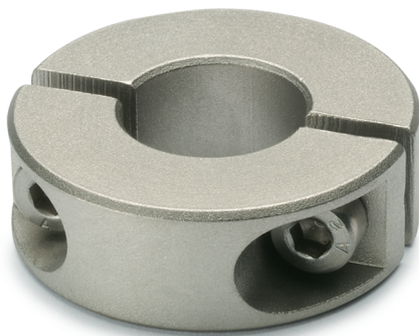


Anelli di posizionamento scomponibili Fissaggio a pressione



• Materiale

Acciaio INOX AISI 303, finitura sabbata mat.

• Sistema di fissaggio a pressione

Viti in acciaio INOX AISI 303, testa cilindrica con esagono incassato, fornite montate.

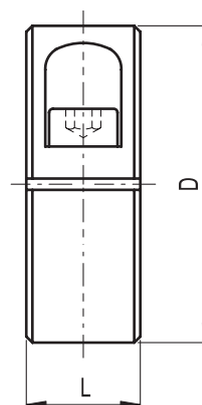
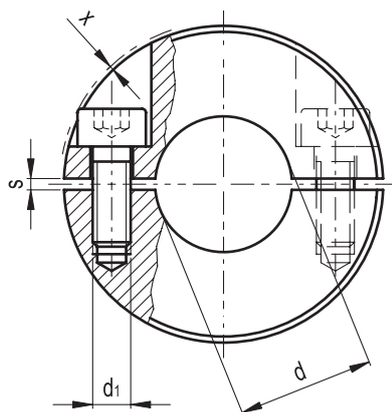
Per i diametri $D = 20 \div 36$ fori filettati passanti; $D \geq 42$ fori filettati ciechi.

Caratteristiche e applicazioni

Gli anelli di posizionamento GN 707-NI possono essere utilizzati non solo come battuta di spallamento, ma anche per fissare altri componenti come, per esempio, interruttori di fine corsa.

Gli anelli di posizionamento GN 707-NI possono essere utilizzati anche su alberi che per la loro conformazione non ne consentono lo scorrimento lungo il proprio asse.

L'acciaio INOX AISI 303, grazie alla sua elevata resistenza alla corrosione, permette l'applicazione di questi anelli su apparecchiature e dispositivi che operano in settori ove disposizioni di legge o particolari fattori igienici, climatici e ambientali rendano obbligatorio l'uso di materiali resistenti alla corrosione.



Elesa-Gantergriff		Dimensioni principali						Δ
Codice	Descrizione	D	d H8	L	d1	s	x	g
GN.36811	GN 707-20-B6-NI	20	6	9	M3	1.2	0.3	15
GN.36821	GN 707-22-B8-NI	22	8	9	M3	1.2	0.2	19
GN.36831	GN 707-26-B10-NI	26	10	11	M4	1.5	1	32
GN.36841	GN 707-30-B12-NI	30	12	11	M4	1.5	0.2	41
GN.36851	GN 707-32-B14-NI	32	14	11	M4	1.5	0.2	47
GN.36861	GN 707-36-B15-NI	36	15	13	M5	1.5	1	71
GN.36865	GN 707-36-B16-NI	36	16	13	M5	1.5	1	67
GN.36871	GN 707-42-B18-NI	42	18	15	M5	1.5	0.2	112
GN.36875	GN 707-42-B20-NI	42	20	15	M5	1.5	0.2	107
GN.36881	GN 707-48-B22-NI	48	22	15	M5	1.5	0	147
GN.36885	GN 707-48-B25-NI	48	25	15	M5	1.5	0	134
GN.36891	GN 707-55-B28-NI	55	28	15	M6	1.5	0	178
GN.36895	GN 707-55-B30-NI	55	30	15	M6	1.5	0	171
GN.36901	GN 707-60-B32-NI	60	32	15	M6	2	0	210
GN.36905	GN 707-60-B35-NI	60	35	15	M6	2	0	193
GN.36911	GN 707-65-B40-NI	65	40	15	M6	2	0.2	208