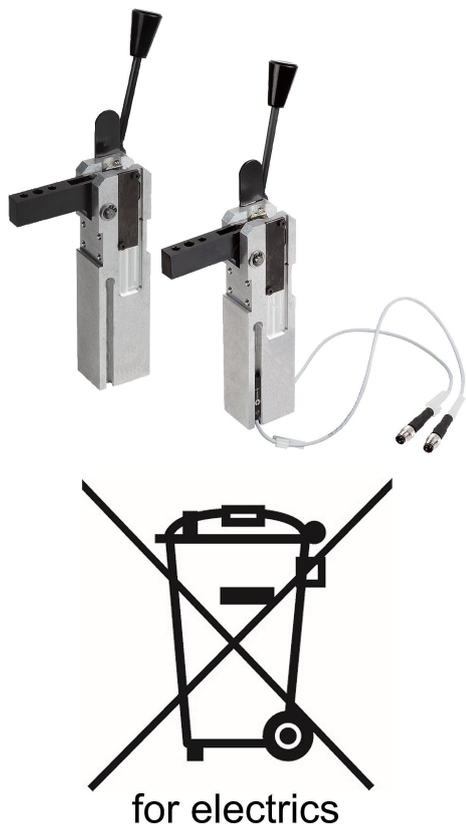


Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Alloggiamento in alluminio ad alta resistenza.
Braccio di spinta in acciaio.

Versione:

Braccio di spinta brunito.

Nota:

La mini ginocchiera si caratterizza in particolare per le sue dimensioni ridotte, il posizionamento preciso del braccio di serraggio e la sua leggerezza. Le mini ginocchiere sono completamente autobloccanti. La forza di serraggio è garantita anche in caso di perdita di pressione, poiché la leva articolata integrata nel braccio tenditore consente di raggiungere una posizione sopra il punto morto. Grazie a una lubrificazione permanente e bronzine speciali, le mini ginocchiere sono prive di manutenzione. Possono funzionare con aria secca e priva di olio. Chiusura e bloccaggio manuale tramite azionamento manuale. Apertura e chiusura pneumatica.

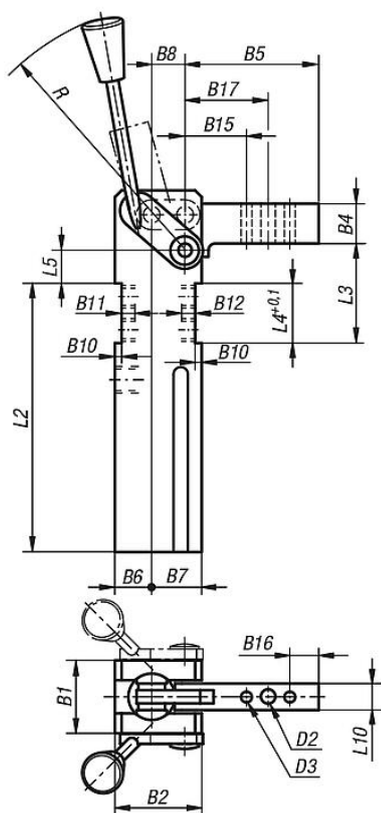
Attenzione: è necessaria una valvola 5/3 vie, posizione centrale sfiatata.

Su richiesta:

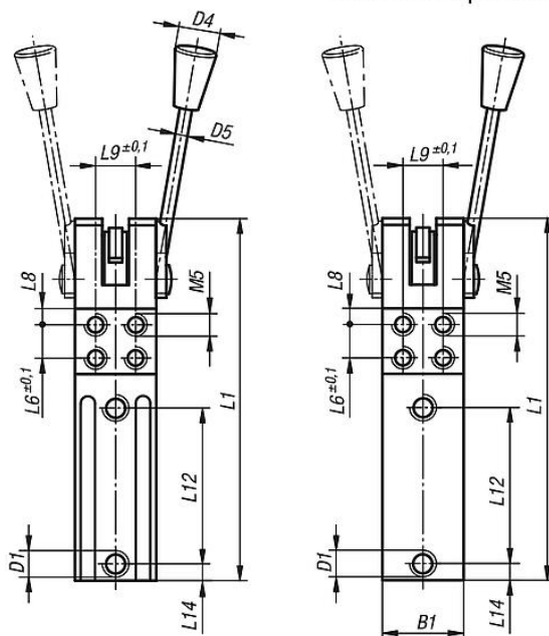
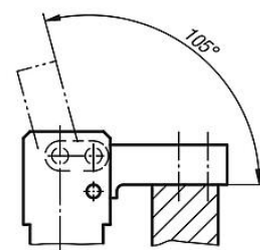
Braccio tenditore senza fori.

Disegni

Sensore di prossimità elettrico

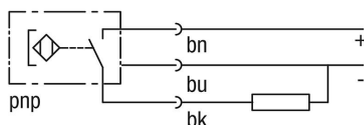


senza sensore di prossimità

Forma A
forza di bloccaggio verticale
max. angolo di apertura 105°

Disegni

Schema di collegamento elettrico



Tipo di collegamento	PICO
Tensione d'esercizio (V)	10...30 VDC
Ondulazione residua (%)	≤ 10
Assorbimento di corrente interno (mA)	≤ 2,0
Corrente continua (mA)	≤ 120
Isteresi di circuito (mm)	≤ 1
Segnalatore dello stato di commutazione	LED
Temperatura ambiente consentita (°C)	-25...+70
Tipo di protezione (DIN 40 050)	IP 67

Sintesi articoli

Mini ginocchiera con azionamento manuale, con sensore di prossimità elettrico (interruttore magnetico)

N. ordine	Dimensioni	Coppia di serraggio Nm a 5 bar	Coppia di tenuta Nm	Pressione di esercizio in bar con aria oil-free	Pressione massima in bar con aria oil-free	B1	B2	B4	B5	B6	B7	B8	B10	B11	B12	B15	B16	B17
05652-081111	2	8	25	5	6	26	32	15	50	14	18	12	2,5	5	7	28	6	36
05652-081112	2	8	25	5	6	26	32	15	50	14	18	12	2,5	5	7	28	6	36
05652-151111	3	15	54	5	6	30	39	18	60	17	22	15	3	6	8	32	8	42
05652-151112	3	15	54	5	6	30	39	18	60	17	22	15	3	6	8	32	8	42
05652-251112	4	25	75	5	6	35	45	22	75	20	25	18	4	6	8	40	10	52,5

Mini ginocchiera con azionamento manuale, senza sensore di prossimità

N. ordine	Dimensioni	D1	D2	D3	D4	D5	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L8	L9	L10	L12	L14	R	Azionamento manuale
05652-081111	2	M5	5,5	4	20	9	123	96	27,5	20	7,5	10	5	16	10	57	12	135	a sinistra
05652-081112	2	M5	5,5	4	20	9	123	96	27,5	20	7,5	10	5	16	10	57	12	135	a destra
05652-151111	3	G 1/8	6,5	5	20	9	158	120	40	25	14	15	5	20	12	69	15	135	a sinistra
05652-151112	3	G 1/8	6,5	5	20	9	158	120	40	25	14	15	5	20	12	69	15	135	a destra
05652-251112	4	G 1/8	8,5	6	20	9	182	136	47	28	17	18	5	25	16	80	17,5	135	a destra

N. ordine	Dimensioni	Coppia di serraggio Nm a 5 bar	Coppia di tenuta Nm	Pressione di esercizio in bar con aria oil-free	Pressione massima in bar con aria oil-free	B1	B2	B4	B5	B6	B7	B8	B10	B11	B12	B15	B16	B17
05652-084111	2	8	25	5	6	26	32	15	50	14	18	12	2,5	5	7	28	6	36
05652-084112	2	8	25	5	6	26	32	15	50	14	18	12	2,5	5	7	28	6	36
05652-154111	3	15	54	5	6	30	39	18	60	17	22	15	3	6	8	32	8	42
05652-154112	3	15	54	5	6	30	39	18	60	17	22	15	3	6	8	32	8	42
05652-254111	4	25	75	5	6	35	45	22	75	20	25	18	4	6	8	40	10	52,5

N. ordine	Dimensioni	D1	D2	D3	D4	D5	L1	L2	L3	L4	L5	L6	L8	L9	L10	L12	L14	R	Azionamento manuale
05652-084111	2	M5	5,5	4	20	9	123	96	27,5	20	7,5	10	5	16	10	57	12	135	a sinistra
05652-084112	2	M5	5,5	4	20	9	123	96	27,5	20	7,5	10	5	16	10	57	12	135	a destra
05652-154111	3	G 1/8	6,5	5	20	9	158	120	40	25	14	15	5	20	12	69	15	135	a sinistra
05652-154112	3	G 1/8	6,5	5	20	9	158	120	40	25	14	15	5	20	12	69	15	135	a destra
05652-254111	4	G 1/8	8,5	6	20	9	182	136	47	28	17	18	5	25	16	80	17,5	135	a sinistra

