

Descrizione articolo/immagini prodotto



### **Descrizione**

#### Materiale:

Modello in acciaio: Perno di bloccaggio temprato: Perno di bloccaggio 1.0718. Corpo filettato 1.0718.

Modello in acciaio inox: Perno di bloccaggio temprato: Corpo filettato 1.4305. Perno di bloccaggio 1.4034.

Impugnatura a T in resina termoplastica colore grigio nerastro o rosso RAL3020.

# Versione:

Modello in acciaio:

Perno di bloccaggio temprato, rettificato e brunito.

Corpo filettato brunito.

Modello in acciaio inox:

Perno di bloccaggio temprato, rettificato e non trattato.

Corpo filettato non trattato.

#### Nota:

Le spine di posizionamento trovano impiego laddove è necessario impedire una modifica della posizione d'arresto per effetto di forze trasversali. Solo dopo il disinnesto manuale della spina è possibile modificare la posizione d'arresto. Le impugnature a T ergonomiche permettono una manipolazione facile con poco sforzo.

### Su richiesta:

Modelli speciali.

## Accessori:

Anelli distanziatori 03089

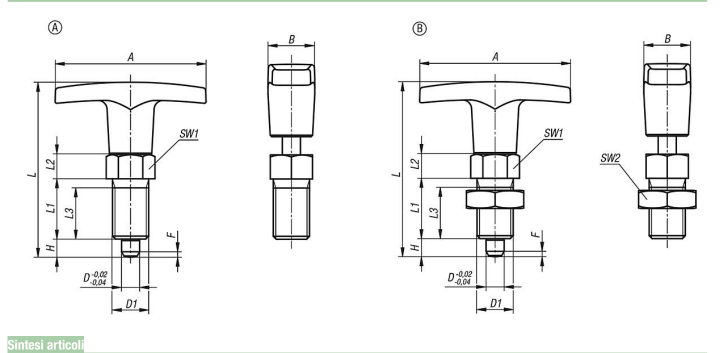
## Nota disegno:

Forma A: senza controdado Forma B: con controdado

© norelem www.norelem.com



Disegni



# Spina di posizionamento, acciaio, perno di bloccaggio temprato.

N. ordine Forma A	N. ordine Forma B	Colore componenti	A	В	D	D1	LL	.1 L	2 L	3 H	SW1	SW2	F x 30°	forza elastica inizio F1 ca. N	forza elastica fine F2 ca. N
03090-5206	03090-6206	grigio nerastro RAL 7021	50	15,5	6	M12x1,5	58 2	20 8	3 1	7 6	14	-/19	1,8	6	14
03090-5308	03090-6308	grigio nerastro RAL 7021	60	18	8	M16x1,5	77 2	26 1	0 2	3 8	19	-/24	2,3	15	35
03090-5410	03090-6410	grigio nerastro RAL 7021	72	19	10	M20x1,5	84 2	28 1	2 2	5 10	22	-/30	2,8	15	34
03090-520684	03090-620684	rosso traffico RAL 3020	50	15,5	6	M12x1,5	58 2	20 8	3 1	7 6	14	-/19	1,8	6	14
03090-530884	03090-630884	rosso traffico RAL 3020	60	18	8	M16x1,5	77 2	26 1	0 2	3 8	19	-/24	2,3	15	35
03090-541084	03090-641084	rosso traffico RAL 3020	72	19	10	M20x1,5	84 2	28 1	2 2	5 10	22	-/30	2,8	15	34

# Spina di posizionamento, acciaio inox, perno di bloccaggio temprato.

N. ordine Forma A	N. ordine Forma B	Colore	Α	В	D	D1	Ш	L1	L2 L	_3 F	SW1	SW2	F x 30°	forza elastica	forza
		componenti												inizio	elastica fine
														F1 ca. N	F2 ca. N
03090-05206	03090-06206	grigio nerastro RAL 7021	50	15,5	6	M12x1,5	58	20	8 1	17 6	14	-/19	1,8	6	14
03090-05308	03090-06308	grigio nerastro RAL 7021	60	18	8	M16x1,5	77	26	10 2	23 8	19	-/24	2,3	15	35
03090-05410	03090-06410	grigio nerastro RAL 7021	72	19	10	M20x1,5	84	28	12 2	25 1	22	-/30	2,8	15	34
03090-0520684	03090-0620684	rosso traffico RAL 3020	50	15,5	6	M12x1,5	58	20	8 1	17 6	14	-/19	1,8	6	14
03090-0530884	03090-0630884	rosso traffico RAL 3020	60	18	8	M16x1,5	77	26	10 2	23 8	19	-/24	2,3	15	35
03090-0541084	03090-0641084	rosso traffico RAL 3020	72	19	10	M20x1,5	84	28	12 2	25 1	22	-/30	2,8	15	34

© norelem www.norelem.com