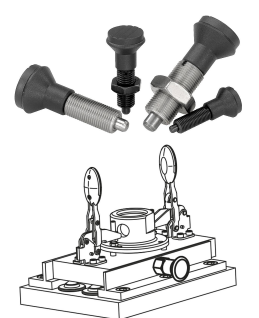


Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Modello in acciaio: Perno di bloccaggio temprato: classe di resistenza 5.8.

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

Perno di bloccaggio non temprato: Corpo filettato 1.4305. Perno di bloccaggio 1.4305.

Impugnatura resina termoplastica colore grigio nerastro.

Versione:

Modello in acciaio:

perno di bloccaggio temprato, rettificato e brunito.

Modello in acciaio inox:

perno di bloccaggio temprato, rettificato e non trattato. Perno di bloccaggio non temprato, rettificato e non trattato.

Nota:

Le spine di posizionamento trovano impiego laddove è necessario impedire una modifica della posizione d'arresto per effetto delle forze trasversali. Solo dopo il disinnesto manuale del perno è possibile modificare la posizione d'arresto. Per avvitare la spina di posizionamento può essere fornita una rondella per avvitamento. Questa va inserita sotto l'impugnatura disinserita, in modo che le spine di trascinamento facciano presa sull'intaglio.

Su richiesta:

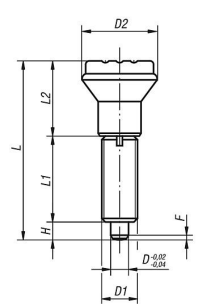
Modelli speciali.

© norelem www.norelem.com

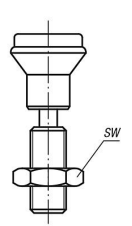


Disegni

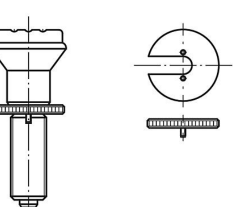
Forma G senza controdado



Forma H con controdado



Spina di posizionamento con rondella per avvitamento



Sintesi articoli

Spina di posizionamento senza collare, acciaio, perno di bloccaggio temprato.

N. ordine Forma G	N. ordine Forma H	D	D1	D2			L2	H	SW	F x 30°	forza elastica inizio F1 ca. N	forza elastica fine F2 ca. N	N. ordine rondella per avvitamento
03094-1105	03094-2105	5	M10x1	21	47	24	18	5	-/17	1,3	5	12	03094-91
03094-1206	03094-2206	6	M12x1,5	25	56	28	22	6	-/19	1,8	6	14	03094-92
03094-1308	03094-2308	8	M16x1,5	33	74	36	30	8	-/24	2,3	15	35	03094-93
03094-1410	03094-2410	10	M20x1,5	33	80	40	30	10	-/30	2,8	15	34	03094-94

Spina di posizionamento senza collare, acciaio inox, perno di bloccaggio temprato.

N. ordine Forma G	N. ordine Forma H	D	D1	D2			L2		SW	F x 30°	forza elastica inizio F1 ca. N	forza elastica fine F2 ca. N	N. ordine rondella per avvitamento
03094-01105	03094-02105	5	M10x1	21	47	24	18	5	-/17	1,3	5	12	03094-91
03094-01206	03094-02206	6	M12x1,5	25	56	28	22	6	-/19	1,8	6	14	03094-92
03094-01308	03094-02308	8	M16x1,5	33	74	36	30	8	-/24	2,3	15	35	03094-93
03094-01410	03094-02410	10	M20x1,5	33	80	40	30	10	-/30	2,8	15	34	03094-94

Spina di posizionamento senza collare, acciaio inox, perno di bloccaggio non temprato.

N. ordine Forma G	N. ordine Forma H			D2			L2		SW	F x 30°	forza elastica inizio F1 ca. N	forza elastica fine F2 ca. N	N. ordine rondella per avvitamento
03094-11105	03094-12105	5	M10x1	21		24	_	5	-/17	1,3	5 C	12	03094-91
03094-11206 03094-11308	03094-12206 03094-12308	8	M12x1,5 M16x1,5	33		_	30	_	-/19 -/24	1,8 2,3	15	14 35	03094-92 03094-93
03094-11410	03094-12410	10	M20x1,5	33	80	40	30	10	-/30	2,8	15	34	03094-94

© norelem www.norelem.com