

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.

Anello 1.4310, non trattato.

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 del perno è possibile modificare la posizione d'arresto.

L'anello controlla la modalità di azionamento della spina di posizionamento, ad es. in modalità automatica (controllata dal programma) con l'ausilio di un cilindro pneumatico, oppure consente il comando a distanza mediante cavetti Bowden.

Per avvitare la spina di posizionamento può essere fornita una rondella per avvitamento. Questa va applicata sul corpo filettato, in modo che le spine di trascinamento facciano presa sull'intaglio.

Su richiesta:

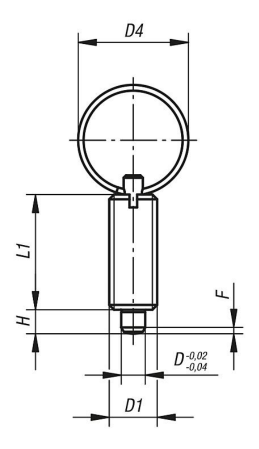
Modelli speciali.

© norelem www.norelem.com

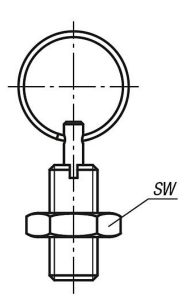


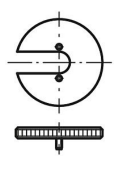
Disegni

Forma T senza controdado



Forma U con controdado





Sintesi articoli

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

| N. ordine Forma T | N. ordine Forma U | D | D1 | D4 | L1 | Н | SW | F x 30° | forza elastica | forza | N. ordine |
|-------------------|-------------------|----|---------|----|----|----|------|---------|----------------|---------------|--------------|
| | | | | | | | | | inizio | elastica fine | rondella per |
| | | | | | | | | | | F2 ca. N | avvitamento |
| 03096-3004 | 03096-4004 | 4 | M8x1 | 15 | 21 | 4 | -/13 | 1 | 6 | 12 | 03094-90 |
| 03096-3105 | 03096-4105 | 5 | M10x1 | 23 | 24 | 5 | -/17 | 1,3 | 5 | 12 | 03094-91 |
| 03096-3206 | 03096-4206 | 6 | M12x1,5 | 23 | 28 | 6 | -/19 | 1,8 | 6 | 14 | 03094-92 |
| 03096-3308 | 03096-4308 | 8 | M16x1,5 | 28 | 36 | 8 | -/24 | 2,3 | 15 | 35 | 03094-93 |
| 03096-3410 | 03096-4410 | 10 | M20x1,5 | 28 | 40 | 10 | -/30 | 2,8 | 15 | 34 | 03094-94 |

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

| N. ordine Forma T | N. ordine Forma U | D | D1 | D4 | L1 | Н | SW | F x 30° | forza elastica inizio | forza elastica fine | N. ordine rondella per |
|-------------------|-------------------|----|---------|----|----|----|------|---------|--------------------------|------------------------|---------------------------|
| | | | | | | | | | F1 ca. N | F2 ca. N | avvitamento |
| 03096-03004 | 03096-04004 | 4 | M8x1 | 15 | 21 | 4 | -/13 | 1 | 6 | 12 | 03094-90 |
| 03096-03105 | 03096-04105 | 5 | M10x1 | 23 | 24 | 5 | -/17 | 1,3 | 5 | 12 | 03094-91 |
| 03096-03206 | 03096-04206 | 6 | M12x1,5 | 23 | 28 | 6 | -/19 | 1,8 | 6 | 14 | 03094-92 |
| 03096-03308 | 03096-04308 | 8 | M16x1,5 | 28 | 36 | 8 | -/24 | 2,3 | 15 | 35 | 03094-93 |
| 03096-03410 | 03096-04410 | 10 | M20x1,5 | 28 | 40 | 10 | -/30 | 2,8 | 15 | 34 | 03094-94 |

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

03096 Spina di posizionamento senza collare



Sintesi articoli

| N. ordine Forma T | N. ordine Forma U | D | D1 | D4 | L1 | Н | SW | F x 30° | forza elastica inizio F1 ca. N | forza elastica fine F2 ca. N | N. ordine rondella per avvitamento |
|-------------------|-------------------|----|---------|----|----|----|------|---------|--------------------------------------|------------------------------------|--|
| 03096-13004 | 03096-14004 | 4 | M8x1 | 15 | 21 | 4 | -/13 | 1 | 6 | 12 | 03094-90 |
| 03096-13105 | 03096-14105 | 5 | M10x1 | 23 | 24 | 5 | -/17 | 1,3 | 5 | 12 | 03094-91 |
| 03096-13206 | 03096-14206 | 6 | M12x1,5 | 23 | 28 | 6 | -/19 | 1,8 | 6 | 14 | 03094-92 |
| 03096-13308 | 03096-14308 | 8 | M16x1,5 | 28 | 36 | 8 | -/24 | 2,3 | 15 | 35 | 03094-93 |
| 03096-13410 | 03096-14410 | 10 | M20x1,5 | 28 | 40 | 10 | -/30 | 2,8 | 15 | 34 | 03094-94 |

© norelem www.norelem.com 3/3