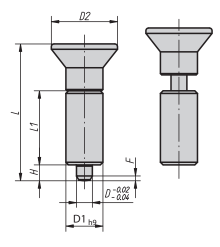
## Schweißbare Arretierbolzen

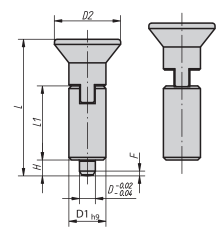


Schweißbar 03097

- Für eine sichere Verriegelung, Positionierung und Indexierung
- Schweißbare Version
- Unverlierbar, keine losen Komponenten
- Mit oder ohne Rastnut erhältlich
- In Stahl oder Edelstahl



Form L ohne Rastnut



Form M mit Rastnut

#### Werkstoff:

- Stahl, Arretierstift gehärtet:
  Hülse 1.0403 schweißbar.
  Arretierstift, Festigkeitsklasse 5.8.
- -Edelstahl, Arretierstift gehärtet: Hülse 1.4301 schweißbar. Arretierstift 1.4034.
- Edelstahl, Arretierstift nicht gehärtet: Hülse 1.4301 schweißbar. Arretierstift 1.4305.

Pilzgriff Thermoplast schwarzgrau.

### Ausführung:

- Stahl, Arretierstift gehärtet: Geschwärzt, Arretierstift geschliffen.
- Edelstahl, Arretierstift gehärtet: Blank, Arretierstift geschliffen.
- Edelstahl, Arretierstift nicht gehärtet: Blank, Arretierstift geschliffen.

### **Hinweis:**

Arretierbolzen werden dort eingesetzt, wo eine Veränderung der Arretierstellung durch Querkräfte verhindert werden soll. Erst nach handbetätigter Ausrückung des Bolzens kann in eine andere Arretierstellung gefahren werden. Soll die Ausrückung über längere Zeit erfolgen und ein Zurückspringen des Arretierstiftes vermieden werden, so ist die Form M zu verwenden. Zum Festschweißen der Arretierbolzen empfehlen wir Schutzgasschweißen mit einer WIG-Schweißanlage.

# Schweißbare Arretierbolzen



Schweißbar 03097

## Arretierbolzen, ohne Bund, Stahl, Arretierstift gehärtet

03097-1105      03097-2105      5      12      21      43,5      24      5      1,3      5        03097-1206      03097-2206      6      14      25      51,7      28      6      1,8      6	Bestellnummer Form L	Bestellnummer Form M	D	D1	D2	L	L1	Н	F x 30°	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N
<b>03097-1206 03097-2206</b> 6 14 25 51,7 28 6 1,8 6	03097-1004	03097-2004	4	10	18	38,5	21	4	1	6	12
	03097-1105	03097-2105	5	12	21	43,5	24	5	1,3	5	12
	03097-1206	03097-2206	6	14	25	51,7	28	6	1,8	6	14
<b>03097-1308 03097-2308</b> 8 18 33 68 36 8 2,3 15	03097-1308	03097-2308	8	18	33	68	36	8	2,3	15	35
<b>03097-1410 03097-2410</b> 10 22 33 74 40 10 2,8 15	03097-1410	03097-2410	10	22	33	74	40	10	2,8	15	34

## Arretierbolzen, ohne Bund, Edelstahl, Arretierstift gehärtet

Bestellnummer Form L	Bestellnummer Form M	D	D1	D2	L	L1	Н	F x 30°	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N
03097-01004	03097-02004	4	10	18	38,5	21	4	1	6	12
03097-01105	03097-02105	5	12	21	43,5	24	5	1,3	5	12
03097-01206	03097-02206	6	14	25	51,7	28	6	1,8	6	14
03097-01308	03097-02308	8	18	33	68	36	8	2,3	15	35
03097-01410	03097-02410	10	22	33	74	40	10	2,8	15	34

## Arretierbolzen, ohne Bund, Edelstahl, Arretierstift nicht gehärtet

Bestellnummer Form L	Bestellnummer Form M	D	D1	D2	L	L1	Н	F x 30°	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N
03097-11004	03097-12004	4	10	18	38,5	21	4	1	6	12
03097-11105	03097-12105	5	12	21	43,5	24	5	1,3	5	12
03097-11206	03097-12206	6	14	25	51,7	28	6	1,8	6	14
03097-11308	03097-12308	8	18	33	68	36	8	2,3	15	35
03097-11410	03097-12410	10	22	33	74	40	10	2,8	15	34

Alle Maße in mm, technische Änderungen vorbehalten. Sämtliche Angaben die Alben Maße zwimmilgemeinen Orientierung und bedeuten keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Tauglichkeit und Eignung für eine bestimmte Anwendung ist jeweils vom Kunden zu prüfen. Eine Haftung dafür ist ausgeschlossen.