

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



**Beschreibung**

**Werkstoff:**

- Stahlausführung, Arretierstift gehärtet: Festigkeitsklasse 5.8.
- Edelstahlausführung, Arretierstift nicht gehärtet: Gewindehülse 1.4305. Arretierstift 1.4305.

Pilzgriff Thermoplast schwarzgrau.

**Ausführung:**

- Stahlausführung, Arretierstift gehärtet: brüniert. Arretierstift geschliffen.
- Edelstahlausführung, Arretierstift nicht gehärtet: blank. Arretierstift geschliffen.

**Hinweis:**

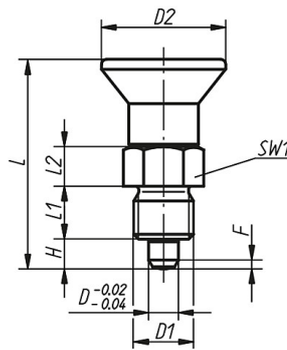
Arretierbolzen werden dort eingesetzt, wo eine Veränderung der Arretierstellung durch Querkräfte verhindert werden soll. Erst nach handbetätigter Ausrückung des Bolzens kann in eine andere Arretierstellung gefahren werden. Soll die Ausrückung über längere Zeit erfolgen und ein Zurückspringen des Arretierstiftes vermieden werden, so ist die Form C bzw. Form D zu verwenden.

**Auf Anfrage:**

Sonderausführungen.

Zeichnungen

Form A  
ohne Rastnut  
ohne Kontermutter



Artikelübersicht

Bestellnummer Stahl, Arretierstift gehärtet	Bestellnummer Edelstahl, Arretierstift nicht gehärtet	Form	D	D1	D2	L	L1	L2	H	SW1	F x 30°	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N
K0631.5903	K0631.15903	A	3	M6x0,75	14	25,5	6	5	3,5	8	0,8	4	10
K0631.5004	K0631.15004	A	4	M8x1	18	29,5	6	6	4	10	1	6	12
K0631.5105	K0631.15105	A	5	M10x1	21	34,5	8	7	5	13	1,3	5	12
K0631.5206	K0631.15206	A	6	M12x1,5	25	41,7	10	8	6	14	1,8	6	14
K0631.5308	K0631.15308	A	8	M16x1,5	33	54	12	10	8	19	2,3	14	28
K0631.5410	K0631.15410	A	10	M20x1,5	33	61	15	12	10	22	2,8	15	32

## Artikelübersicht

---