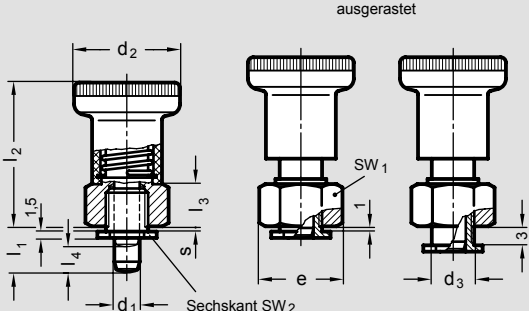


Rast-Bolzen, Montage an dünnwandigen Teilen



Rastbolzen

für Montage
an dünnwandigen Teilen

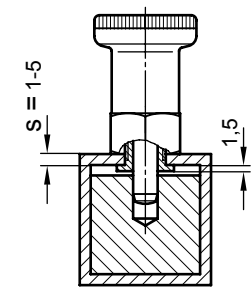
Stahl (ST)
verzinkt, blau chromatiert
Raststift
NIROSTA 1.4305
chemisch vernickelt
Knopf Kunststoff
Thermoplast (Polyamid)
schwarz, matt
nicht demontierbar

◀ **Nr. 04 701**

Bestellbeispiel
04701.6-10,5

d 1 **6**
l 1 **10,5**

Montagebeispiel



d ₁ Bolzen - 0,02 - 0,04 Bohrung G ₇	l ₁	d ₂	d ₃	e	l ₂	l ₃	l ₄ Rast- weg	S Klemm- länge	SW ₁	SW ₂	Feder- druck N ≈ Anfang Ende	Axiale Belast- bark. (N)
6	8,5	25	10	19,5	34	10	6	1 ÷ 5	17	14	8,5 22	400
6	10,5	25	10	19,5	34	10	6	1 ÷ 5	17	14	8,5 22	400
8	10	31	12	22	40	12	7,5	1 ÷ 5	19	16	15,5 28	500
8	12	31	12	22	40	12	7,5	1 ÷ 5	19	16	15,5 28	500