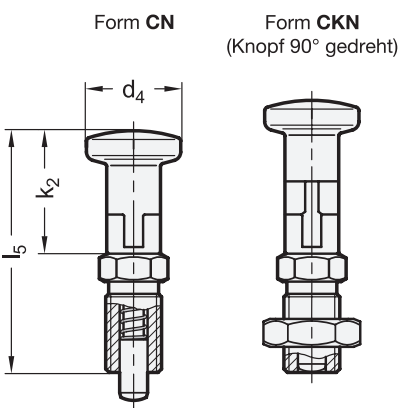
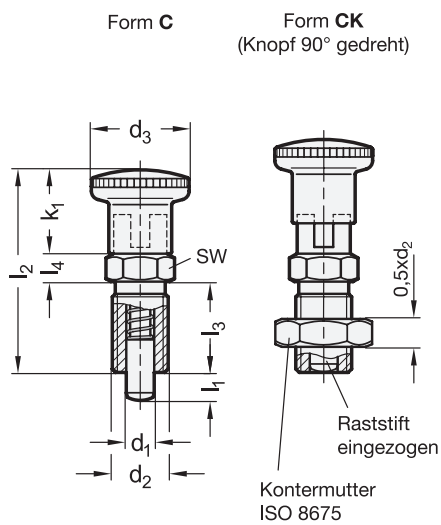


GN 818

Edelstahl-Rastbolzen

Werkstoff Nr. 1.4401 (A4), mit Rastsperre



- 3 Form
- C

mit Kunststoff-Knopf, ohne Kontermutter
- CK

mit Kunststoff-Knopf, mit Kontermutter
- CN

mit Edelstahl-Knopf, ohne Kontermutter
- CKN

mit Edelstahl-Knopf, mit Kontermutter

1 d ₁ Stift <small>+0,02 -0,05</small> Bohrung H7	2 l ₁	d ₂	d ₃	d ₄	k ₁	k ₂	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	sw	Federdruck in N ≈	
												Anfang	Ende
4	4	M 8 x 1	16	16	14	20	35	16	5	41	10	3,5	11
4	6	M 8 x 1	16	16	14	22	35	16	5	43	10	3	11
5	5	M 10 x 1	19	18	16	24	40	18	6	48	12	3	12
5	8	M 10 x 1	19	18	16	27	40	18	6	51	12	3	14
6	6	M 12 x 1,5	23	22	20	29	48	22	6	57	14	4,5	16
6	9	M 12 x 1,5	23	22	20	32	48	22	6	60	14	4	20
8	8	M 16 x 1,5	28	27	24	35	58	26	8	69	17	6	23
8	12	M 16 x 1,5	28	27	24	39	58	26	8	73	17	7	26
10	12	M 16 x 1,5	28	27	24	41	58	26	8	75	17	7,5	32
12	15	M 20 x 1,5	33	32	28,5	46,5	71,5	33	10	89,5	22	9	32

- 4 Ausführung
- Edelstahl

nichtrostend, 1.4401

Raststift chemisch vernickelt
- Knopf

- Kunststoff (Form C / CK)

Polyamid (PA)

schwarz, matt

- Edelstahl (Form CN / CKN)

nichtrostend, 1.4401

- nicht demontierbar
- Druckfeder

Edelstahl

nichtrostend, 1.4571
- Belastbarkeitshinweise → hanser.ch
- ISO-Passungen → hanser.ch
- Kunststoff-Eigenschaften → hanser.ch
- Edelstahl-Eigenschaften → hanser.ch
- RoHS

- 4 Hinweis
- Edelstahl-Rastbolzen GN 818 zeichnen sich vor allem durch die verwendeten Werkstoffe aus, sodass die Rastbolzen in besonders aggressiven Umgebungen eingesetzt werden können.
- Rastbolzen mit Rastsperre werden eingesetzt, wenn der Raststift zeitweise nicht vorstehen soll. Hierzu wird der Knopf nach dem Einziehen des Stiftes um 90° gedreht. Durch eine Rastkerbe wird der Knopf in dieser Position gehalten.
- siehe auch...
- Zusammenstellung der Rastbolzen-Bauarten → hanser.ch

• Rastbolzen GN 717 → hanser.ch / GN 817 (Stahl / Edelstahl) → hanser.ch

• Rastbolzen GN 617 → hanser.ch / GN 617.1 (Stahl / Edelstahl) → hanser.ch

• Federriegel GN 722.1 (Stahl / Edelstahl) → hanser.ch

• Edelstahl-Miniraster GN 822.7 → hanser.ch

Bestellbeispiel

1 2 3 4

GN 818-5-5-CK-A4

1	d ₁
2	l ₁
3	Form
4	Werkstoff