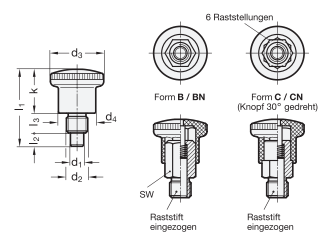


### **GN 822.7**

## **Edelstahl-Miniraster**

Rastmechanik verdeckt









Sechskant zur Montage mit Gabelschlüssel (wird zugänglich bei eingezogenem Raststift)





# Form

- B ohne Rastsperre mit Kunststoff-Knopf
- **BN** ohne Rastsperre mit Edelstahl-Knopf
- C mit Rastsperre mit Kunststoff-Knopf
- CN mit Rastsperre mit Edelstahl-Knopf

V	With Education (Moph										
d <sub>1</sub> Stift h9 Bohrung +0,03 +0,08	d <sub>2</sub>		d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	I <sub>1</sub>	<b>l<sub>2</sub></b> min.	I <sub>3</sub>	k	sw	Federdruck Anfang	in N ≈ Ende
4	M 8	M 8 x 1	21	15	27,5	5	6	16,5	10	4	12
5	M 10	M 10 x 1	25	18	34	6	8	20	12	6	16
6	M 10	M 10 x 1	25	18	34	6	8	20	12	6	16
6	M 12	M 12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	23,5	14	10	23
7	M 12	M 12 x 1,5	28	20	40,5	7	10	23,5	14	10	23
8	M 16	M 16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	25,5	17	11	35
10	M 16	M 16 x 1,5	33	23	47,5	10	12	25,5	17	11	35

#### Ausführung

- Führung / Raststift Edelstahl nichtrostend, 1.4305
- Druckfeder Edelstahl nichtrostend, 1.4310
- Knopf Form B und C Kunststoff (Polyamid PA)
- schwarz, matt
- nicht demontierbar
- Knopf Form BN und CN Edelstahl nichtrostend, 1.4305
  - matt gestrahlt
  - nicht demontierbar
- ullet Edelstahl-Eigenschaften o Hauptkatalog
- ullet Kunststoff-Eigenschaften o Hauptkatalog
- $\bullet \ \textit{ISO-Passungen} \to \mathsf{Hauptkatalog}$
- RoHS-konform

# Zubehör

• Edelstahl-Distanzringe GN 609.5 sowie Edelstahl-Sechskantmuttern GN 909.5 sind getrennt zu bestellen.

### **Hinweis**

Edelstahl-Miniraster GN 822.7 zeichnen sich durch ihre besonders kompakten Abmessungen aus.

Basierend auf dem Prinzip der Miniraster GN 822 vereinen sie deren vorteilhafte Bauart mit einer lückenlosen Reihe aller gängigen Größen an Bolzen und Gewinden. Damit stellen sie eine preisgünstige Alternative zu den Rastbolzen GN 607 / GN 607.1 der entsprechenden Größen dar.

Bei gezogenem Raststift wird der Sechskant frei, so dass er mit einem Gabelschlüssel fest angezogen werden kann.

Bei den Formen C und CN kann der Knopf nach dem Einziehen des Raststiftes um 30° gedreht werden, wodurch er mittels Rastsperre in "eingezogener" Postition gehalten wird.

#### siehe auch...

- Miniraster GN 822.6 (Führung aus Stahl) → Hauptkatalog
- Edelstahl-Distanzringe GN 609.5 → Hauptkatalog
- Flache Edelstahl-Sechskantmuttern GN 909.5 → Hauptkatalog

Bestellbeispiel 1 d<sub>1</sub>
2 d<sub>2</sub>
GN822.7-6-M12x1,5-CN 3 Form