

## Rastbolzen Miniraster

22110.2034



### Produktbeschreibung

Speziell zum Einschrauben in dünnwandige Teile geeignet.  
Ausführung mit kleinsten Baumaßen.

### Werkstoff

#### Hülse

- Stahl, galvanisch verzinkt

#### Raststift

- Rostfreier Stahl 1.4305

#### Knopf

- Thermoplast PA 6, schwarz, matt
- Thermoplast PA 6, rot, matt

### Montage

Miniraster eindrehen. Durch Anheben des Knopfes wird der Sechskant zur Montage frei. Einschraublänge über Distanzringe (EH 22120.) anpassbar.

### Bedienung

Bei der Ausführung mit Arretierung wird der Knopf herausgezogen, um 30° gedreht und durch die Rastkerbe gesichert.

### Weiterführende Informationen

#### Hinweise

Knopf nicht demontierbar.

#### Weitere Produkte

- Distanzringe, für Rastbolzen

### Maßzeichnung



Bild 1

Bild 2

### Bestellinformationen

Abmessungen								SW	Federkraft <sup>1)</sup>		Temperaturbereich		Wicht.	Art.-Nr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub> min.	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub> min.	[mm]	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.	max.	[g]	
0 -0,06									~	~				
[mm]								[mm]	[N]		[°C]		[g]	
<b>mit Arretierung, Knopf rot – Bild 2, Stahl</b>														
4	M8 x 0,75	21	15	26,5	5	5	3,5	10	4,5	12	-30	80	13	22110.2034

<sup>1)</sup> statistischer Mittelwert

Anwendungsbeispiel





## Compliance

### RoHS-konform

Konform gemäß Richtlinie 2011/65/EU und Richtlinie 2015/863.

### Enthält keine SVHC-Stoffe

Keine SVHC Substanzen mit mehr als 0,1% w/w enthalten – SVHC Liste Stand 23.01.2024.

### Enthält keine Proposition 65 Stoffe

Keine Stoffe der Proposition 65 enthalten.  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Frei von Konfliktmineralien

Dieses Produkt enthält keine als "Konfliktmineralien" bezeichneten Stoffe wie Tantal, Zinn, Gold oder Wolfram aus der demokratischen Republik Kongo oder angrenzender Länder.