

## Schnappverschlüsse • DIN 6310 Schnapper mit Feder

22200.0080



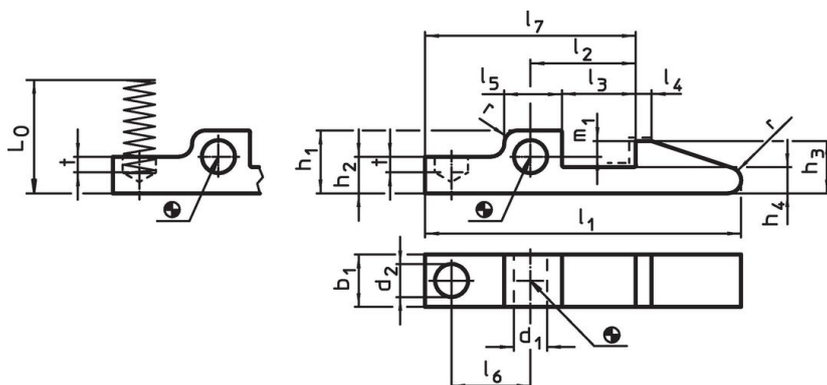
### Produktbeschreibung

Die Schnapper mit Feder, gefertigt nach DIN 6310, werden beispielsweise als Verriegelungselement eingesetzt.

### Werkstoff

- Vergütungsstahl, brüniert, im Bereich \_\_\_ gehärtet.

### Maßzeichnung

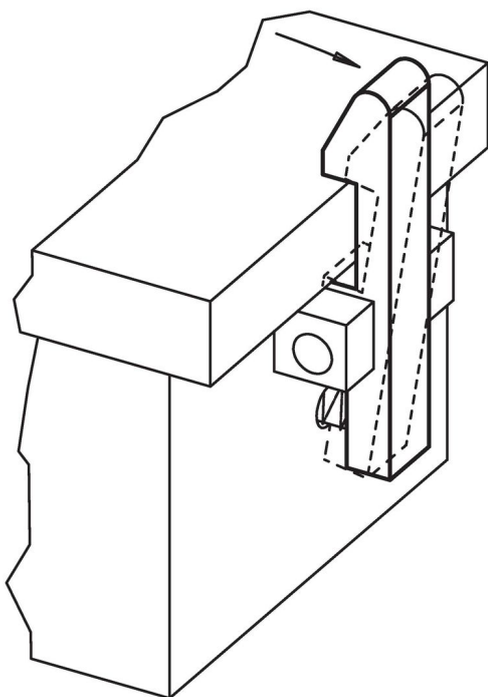


Im Bereich \_\_\_ gehärtet.

### Bestellinformationen

Abmessungen																	Federrate	Art.-Nr.		
$l_1$	$b_1$	$d_1$	$d_2$	$h_1$	$h_2$	$h_3$	$h_4$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$l_5$	$l_6$	$l_7$	$m_1$	$t$	$r$	$L_0$		R	[g]
[mm]																	[N/mm]			
80	14	6	8	15	9	14	7	30	22	5	14	23	60	5	5	4	25,1	4,8	80	22200.0080

### 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.