# Haltestücke • für Rastriegel und Rastbolzen, Druckguss

22110.0420



## Produktbeschreibung

Montagehilfe und Anwendungserweiterung für Rastriegel und Rastbolzen. Auch als Aufnahme für Aufnahmebuchsen und Positionierbuchsen EH 22110. verwendbar.

#### Werkstoff

## Gewindestift

· Stahl, brüniert mit Messingbolzen

#### Grundkörper

 Zink-Druckguss, kunststoffbeschichtet, schwarz

#### Montage

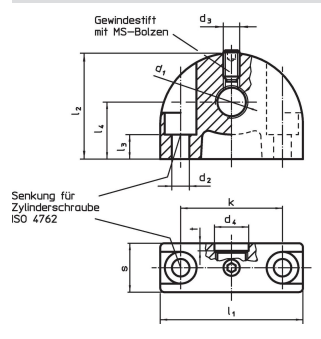
Die Senkung (t /  $d_4$ ) im Gewinde  $d_1$  ist einseitig.

#### Weiterführende Informationen

#### **Weitere Produkte**

- Aufnahmebuchsen, für Rastriegel und Rastbolzen
- Positionierbuchsen, für Rastriegel und Rastbolzen

# Maßzeichnung



# Bestellinformationen

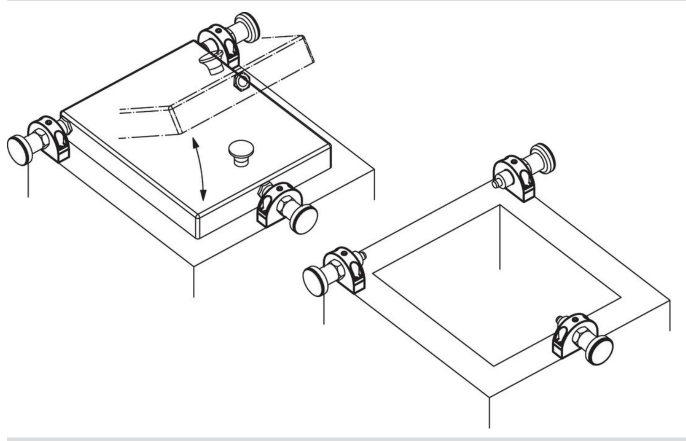
Abmessungen											Q:	I	ArtNr.
Abiliosatilgen											8		AltNI.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d₄	k	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>	s	t	max.		
				[mm]							[°C]	[g]	
Befestigungsbohrung senkrecht zum Rastriegel / Rastbolzen													
M20 x 1,5	5,3	M5	20,2	35	47	34	15,5	18	14	3	100	68	22110.0420



Erwin Halder KG

www.halder.de

# **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 25.06.2025.

# 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.



Erwin Halder KG

Seite 2 von 2 Stand: 8.7.2025