# **Druckschrauben** • mit Messingbolzen

## 22760.0108



## Produktbeschreibung

Druckschrauben können zum schonenden Klemmen oder Andrücken von Gewindespindeln, Achsen, Wellen und oberflächenbehandelten Teilen eingesetzt werden.

#### Werkstoff

### Bolzen

Messing

#### **Schraube**

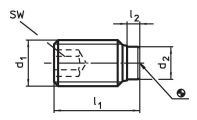
Vergütungsstahl, 1200 ±100 N/mm²

#### Weiterführende Informationen

#### **Weitere Produkte**

· Druckschrauben, mit Kunststoffbolzen

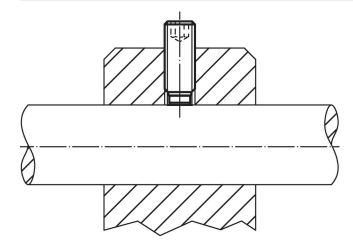
## Maßzeichnung



#### Bestellinformationen

Abmessungen				sw	<b>B</b> :	i	ArtNr.
d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>		max.		
[mm]			[mm]	[°C]	[g]		
Vergütungsstahl							
•							

## Anwendungsbeispiel



## Compliance

#### RoHS-konform

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

#### Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 23.01.2024.

#### **Enthält Proposition 65 Stoffe**



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. 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 www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 1.2.2024