

## Doppel-Keilspanner EH 23251.



### Produktbeschreibung

Durch Eindrehen der Spannschraube bewegen sich die beiden Spannbacken nach außen und drücken die Werkstücke gegen einen festen Anschlag.

### Werkstoff

#### Grundkörper

- Aluminium Al

#### Keil

- Einsatzstahl, brüniert

#### Schraube

- Stahl

### Montage

Montage in Gewindebohrung oder mit Mutter für T-Nuten für horizontale oder vertikale Mehrfachspannung möglich.

### Weiterführende Informationen

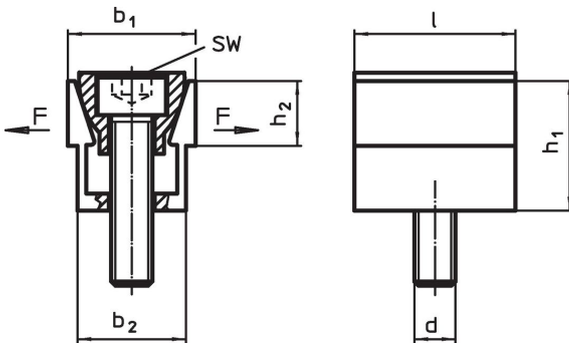
### Zubehör

Muttern für T-Nuten (EH 23010.) sind getrennt zu bestellen.

### Weitere Produkte

- Muttern für T-Nuten, DIN 508

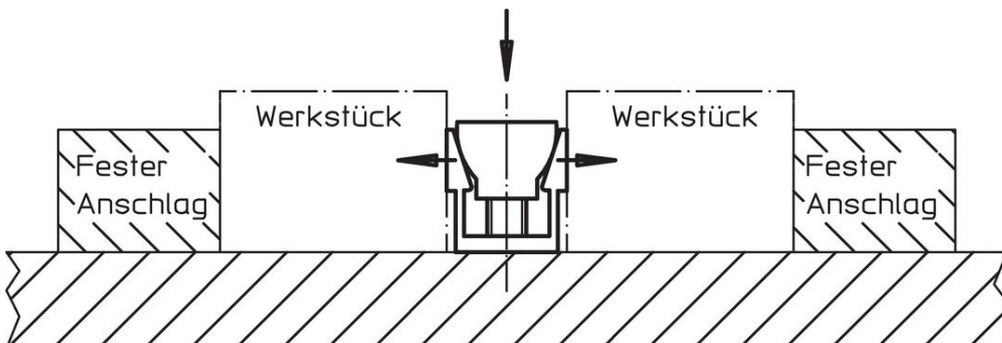
### Maßzeichnung



### Bestellinformationen

b <sub>1</sub>	b <sub>1</sub> max. gespreizt	Abmessungen					SW	Spannkraft max.	Anzugs- drehmoment max.	📦	Art.-Nr.
		b <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	l	d					
[mm]											
18,6	20,3	16,1	19,0	9,5	23,8	M 6	5	6,7	14,3	37	23251.0006
24,8	26,9	20,8	25,9	12,7	31,7	M 8	6	8,9	14,5	87	23251.0008
37,3	39,9	30,8	38,6	19,0	47,6	M12	10	15,6	38,4	280	23251.0012
49,7	53,0	41,2	51,5	25,4	63,5	M16	14	26,7	74,6	700	23251.0016

### 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.