# Stabilspannbacken

EH 23240.



## Produktbeschreibung

Durch eine große Spannbacke eignet sich der Spanner zum seitlichen Spannen von hohen

Werkstücken.

Die Spannkraft wirkt nach vorn und unten. Die Spannplatte ist umdrehbar auf die geschliffene oder geriffelte Seite.

### Werkstoff

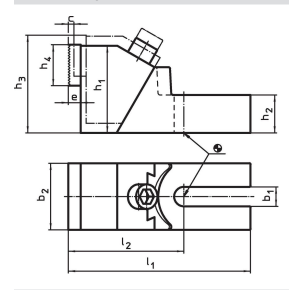
# Grundkörper

Temperguss

### Spannbacken

· Stahl, einsatzgehärtet

# Maßzeichnung

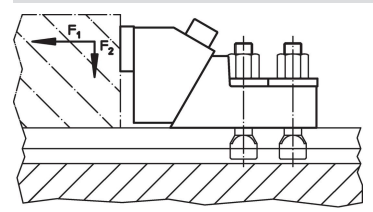


# Bestellinformationen

Abmessungen										Nutennennmaß	Spannkraft		I	ArtNr.
b <sub>1</sub>	С	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	h <sub>4</sub>	b <sub>2</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	е	a	F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>		
[mm]										[mm]		[kN]	[kg]	
19	8	85	37	99	40	65	177,5	112,5	12	12	8	1,2	4	23240.0012
										14	15	2,2		
										16	20	3,0		
										18	28	4,2		
26	11	100	45	118	40	75	226,5	136,5	12	20	30	4,5		
										22	30	4,5		
										24	32	4,8	7	23240.0020
										28	32	4,8		
										30	36	5,4		

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 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.



Erwin Halder KG www.halder.de Seite 2 von 2

Stand: 1.2.2024