# Stiftschrauben • DIN 6379 b lang, für Muttern für T-Nuten

23040.1246



### Produktbeschreibung

Die Stiftschrauben ergeben zusammen mit T-Nutensteinen DIN 508 (EH 23010./23020.), Muttern DIN 6330 (EH 23070.) und Scheiben DIN 6340 (EH 23060.) die kompletten Aufspannschrauben. Diese Stiftschrauben zeichnen sich durch das gerollte Gewinde aus.

#### Werkstoff

Vergütungsstahl

#### Weiterführende Informationen

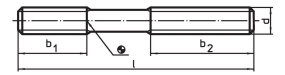
#### Verweise

Anziehdrehmomente und Festigkeiten siehe Anhang - Technische Daten -

#### **Weitere Produkte**

- Muttern für T-Nuten, DIN 508
- Stiftschrauben, DIN 6379, für Muttern für T-Nuten
- Stiftschrauben, mit Innensechskant, ähnlich DIN 6379, für Muttern für T-Nuten
- · Scheiben, DIN 6340 vergütet
- Sechskantmuttern, DIN 6330 (Höhe 1,5 d)

# Maßzeichnung



#### Bestellinformationen

Abmessungen		Ĭ.	ArtNr. <sup>1)</sup>
d	l <sup>2)</sup>	_	
[mm]		[9]	
Güte 8.8			
M24	125	365	23040.1246

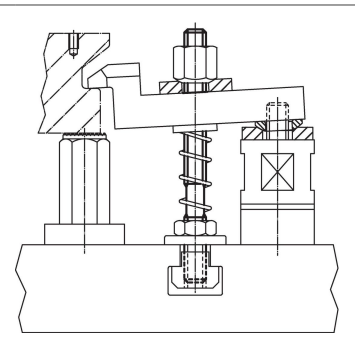
<sup>1)</sup> Abmessungen sind nicht in der DIN enthalten

# Anwendungsbeispiel





<sup>2)</sup> durchgehendes Gewinde



# 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 www.halder.de