Stiftschrauben • DIN 6379, für Muttern für T-Nuten

23040.0204



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

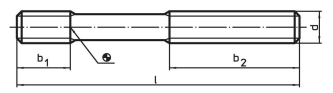
Verweise

Anziehdrehmomente und Festigkeiten siehe Anhang - Technische Daten - Stiftschrauben mit verlängertem Maß b_1 auch im Lieferprogramm.

Weitere Produkte

- Muttern für T-Nuten, DIN 508
- Stiftschrauben, DIN 6379 b₁ lang, 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

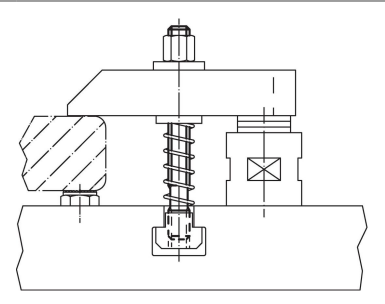
Abmessungen				Ĭ	ArtNr. ¹⁾
d	I	b ₁	b ₂	_	
	[mm]			[g]	
Güte 8.8					
M20	250	27	160	508	23040.0204

¹⁾ Abmessungen sind nicht in der DIN enthalten

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

www.halder.de

Seite 2 von 2 Stand: 8.7.2025