Aufnahmebolzen • mit Kugelansatz 22630.0416



Produktbeschreibung

Durch den Kugelansatz wird das Einlegen der Werkstücke erleichtert und verhindert ein Verkanten.

Werkstoff

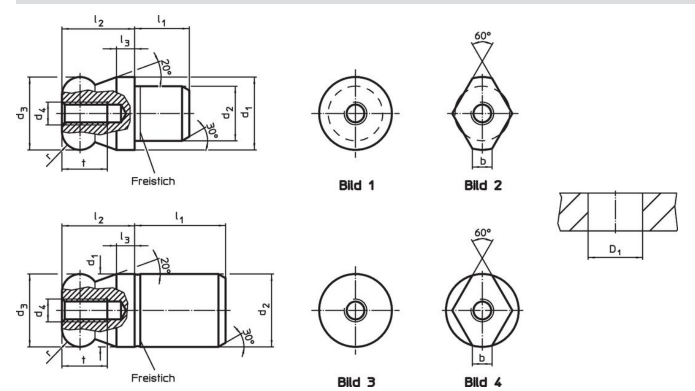
· Werkzeugstahl, gehärtet, brüniert und geschliffen

Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

- Aufnahmebolzen, DIN 6321
- Aufnahmebolzen, anschraubbar, ähnlich DIN 6321

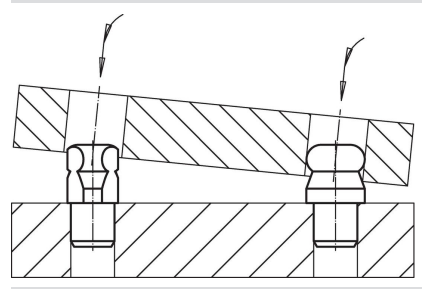
Maßzeichnung



Bestellinformationen

Abmessungen										Aufnahme-	I	ArtNr.
d ₁	d ₂	d ₃	d₄	I ₁	l ₂	l ₃	t	r	b	bohrung	_	
g6	n6	-0,01 -0,05								D ₁ H7		
[mm]										[mm]	[g]	
Kugelansatz abgeflacht – Bild 2, Werkzeugstahl												
16	12	16	M5	12	16	4	10	4	4,3	12	25	22630.0416

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