# **Kugeldruckschrauben •** mit Kopf, Kugel verdrehgesichert 22700.0176



# Produktbeschreibung

Kugeldruckschrauben können zum Klemmen, Spannen oder Stützen auch von nicht parallelen Flächen verwendet werden.

Die abgeflachte, bewegliche Kugel ermöglicht eine flächige Kraftübertragung.

#### Werkstoff

#### Kugel

• Kugellagerstahl, gehärtet

#### Schraube

Vergütungsstahl, 1200 ±100 N/mm²

## Weiterführende Informationen

#### Hinweise

Gewindeauslauf I<sub>4</sub> beachten! Kugel gegen Verdrehen gesichert. Sonderausführung auf Anfrage.

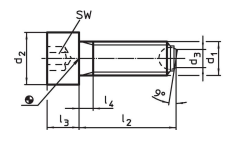
#### Verweise

Gewindesicherung auf Anfrage, siehe Anhang - Technische Daten -

#### **Weitere Produkte**

 Kugeldruckschrauben, mit Kopf, abgeflachte Kugel

# Maßzeichnung



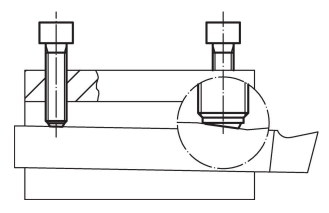


#### Bestellinformationen

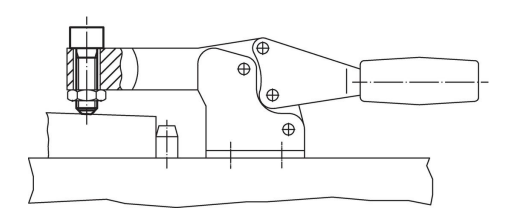
d <sub>1</sub>	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							Belastbarkeit bei statischer Belastung <sup>1)</sup> max.	i	ArtNr.
[mm]							[mm]	[kN]	[g]	
abgeflachte Kugel, Auflagefläche plan, Vergütungsstahl										
M20	100	30	13,5	20	48	15	17	60	303	22700.0176

<sup>1)</sup> Belastbarkeitsangaben gelten nicht für Ausführungen aus rostfreiem Stahl.

# 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