# Kompakt-Kugelscheiben-Kegelpfannen ∙ ähnlich DIN 6319 23050.0510



## Produktbeschreibung

Bei der Kompakt-Kugelscheibe-Kegelpfanne handelt es sich um eine fest verbundene Einheit aus Kugelscheibe und Kegelpfanne mit folgenden Vorteilen / Eigenschaften:

- funktionssicher
- unverlierbar
- schnelle, rationelle Montage
- vereinfachte Lagerhaltung
- Schwenkbereich max. 4°

#### Werkstoff

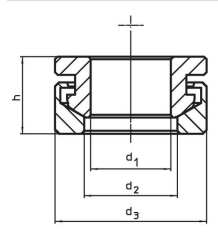
#### Kegelpfanne

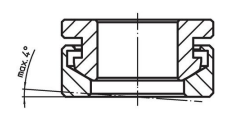
· Vergütungsstahl, vergütet

#### Kugelscheibe

• Einsatzstahl, einsatzgehärtet

# Maßzeichnung



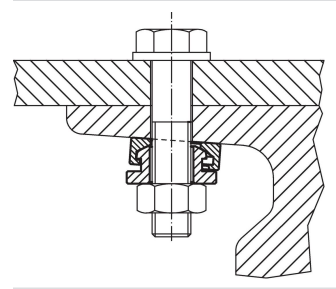


#### Bestellinformationen

<b>d₁</b> H13	Abmes	ssungen d <sub>3</sub>	h	für Bolzen d <sub>6</sub>	für Schrauben d <sub>6</sub>	Belastbarkeit bei statischer Belastung max.	Drehmoment für Schraubverbindungen <sup>1)</sup> max.	Ĭ	ArtNr.
[mm]				[mm]	[mm]	[kN]	[Nm]	[g]	
Vergütungsstahl									
10,5	12	21	10,4	10	M10	26	46	17	23050.0510

 $<sup>^{1)}</sup>$  Drehmomentangabe für Schrauben mit Regelgewinde, ggf. Vorlast berücksichtigen, Reibungszahl  $\mu_{\text{ges}}$  0,14.

# Anwendungsbeispiel



# Compliance

#### **RoHS-konform**

Enthält Blei - Konform gemäß den Ausnahmen 6a / 6b / 6c.

## Enthält SVHC-Stoffe >0,1% w/w

Enthält Blei – SVHC Liste [REACH] Stand 25.06.2025.

# **Enthält Proposition 65 Stoffe**



Blei kann bei Exposition zu Krebs und Fortpflanzungsschäden führen. 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