

Kugelscheiben / Kegelpfannen • DIN 6319

23050.0216



Produktbeschreibung

Kugelscheiben / Kegelpfannen werden als Unterlegscheiben bei einer Schraubverbindung zum Ausgleich von nicht parallelen Flächen eingesetzt.

Werkstoff

Kegelpfanne

- Vergütungsstahl, vergütet, manganphosphatiert

Montage

Kegelpfannen, Form D, nur für ebene, geschlossene Ringflächen.
Für Langlöcher nur Form G verwenden!

Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

- Kugelscheiben / Kegelpfannen, ähnlich DIN 6319, rostfreier Stahl
- Sechskantmuttern, DIN 6330 (Höhe 1,5 d)

Maßzeichnung



Bestellinformationen

| Abmessungen | | | | für Bolzen | für Schrauben | Belastbarkeit bei statischer Belastung max. [kN] | Drehmoment für Schraubverbindungen ¹⁾ max. [Nm] | [g] | Art.-Nr. |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|--|-----|------------|
| d ₂ H13 | d ₄ | d ₅ | h ₃ | d ₆ | d ₆ | | | | |
| [mm] | | | | [mm] | [mm] | | | | |
| Kegelpfannen aus Vergütungsstahl, Form G – Bild 3 | | | | | | | | | |
| 19 | 44 | 26 | 7 | 16 | M16 | 73 | 206 | 65 | 23050.0216 |

¹⁾ Drehmomentangabe für Schrauben mit Regelgewinde, ggf. Vorlast berücksichtigen, Reibungszahl μ_{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 23.01.2024.

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.