Kugelknöpfe • DIN 319

24560.0550



Produktbeschreibung

Diese Kugelknöpfe aus Kunststoff sind nach DIN 319 gefertigt und verfügen über ein Innengewinde / eine konische Bohrung. Eine Artikelgruppe mit Knöpfen aus Stahl / rostfreiem Stahl (Edelstahl) / Leichtmetall (Aluminium) ist ebenfalls im Lieferprogramm. Die Kugelknöpfe nach DIN 319 sind nahtlos und poliert.

Werkstoff

Buchse

· Stahl, galvanisch verzinkt

Kugel

• Duroplast PF 31, rot ähnlich RAL 3003

Montage

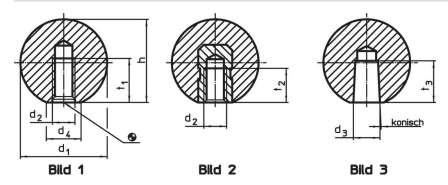
Montagehinweis für Form M: Wird mit leichten Schlägen aufgetrieben, hält ohne Verkleben. Passung h9 für das Gegenstück genügt.

Weiterführende Informationen

Weitere Produkte

 Kugelknöpfe, Metallausführungen ähnlich DIN 319

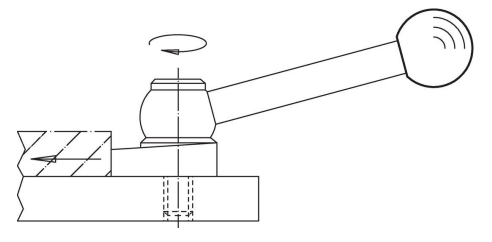
Maßzeichnung



Bestellinformationen

| Abmessungen | | | | | | ı | ArtNr. |
|---|----------------|----------------|----|----------------|------|-----|------------|
| d₁ | d ₂ | d ₄ | h | t ₁ | max. | | |
| | | ~ | ~ | min. | | | |
| [mm] | | | | | [°C] | [g] | |
| mit Pressstoffgewinde, Form C – Bild 1, rot | | | | | | | |
| 50 | M12 | 28 | 46 | 21 | 110 | 86 | 24560.0550 |

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