## 02008\_C Pendelauflagen verstellbar, mit 0-Ring und Innensechskant Form C, Stahlkugel abgeflacht, plan



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Körper Vergütungsstahl. Kugel Werkzeugstahl.

### Ausführung:

Körper vergütet. Kugel gehärtet, brüniert.

#### Hinweis:

Die Pendelauflagen werden zum Stützen und Spannen von Werkstücken verwendet. Darüber hinaus dienen sie als Anschläge, Auflagen und Druckstücke im Vorrichtungs- und Werkzeugbau.

Kugel gegen Verdrehen gesichert.

### Vorteile:

Der eingebaute O-Ring hält die Kugel und verhindert das Eindringen von Schmutz und Fremdteilchen.

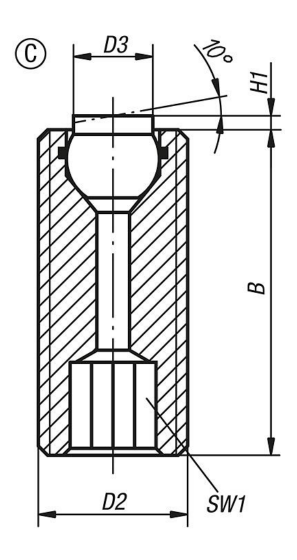
Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.

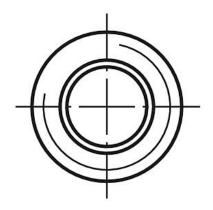
Der Innensechskant ermöglicht bei Durchgangsbohrungen ein leichtes Verstellen und Positionieren.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	В	D2	D3	H1	SW1	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)
02008-112X025	С	25	M12	6	1,5	6	7	15

# 02008\_C Pendelauflagen verstellbar, mit 0-Ring und Innensechskant Form C, Stahlkugel abgeflacht, plan



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	В	D2	D3	H1	SW1	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)
02008-112X035	С	35	M12	6	1,5	6	7	15
02008-112X050	С	50	M12	6	1,5	6	7	15
02008-116X025	С	25	M16	8,5	1,5	8	10	23
02008-116X035	С	35	M16	8,5	1,5	8	10	23
02008-116X050	С	50	M16	8,5	1,5	8	10	23

© norelem www.norelem.com 3/3