## 02006\_C Pendelauflagen verstellbar, mit 0-Ring, 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 unbearbeiteten und bearbeiteten Werkstücken verwendet.

Darüber hinaus dienen sie als Anschläge, Auflagen und Druckstücke im Vorrichtungs- und Werkzeugbau.

Kugel gegen Verdrehen gesichert.

## Vorteile:

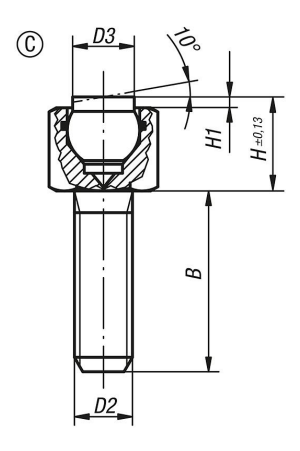
Der eingebaute O-Ring hält die Kugel und verhindert das Eindringen von Schmutz und Fremdteilchen.

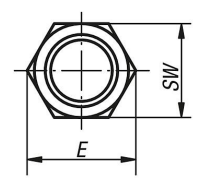
Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	В	D2	D3	Н	H1	E	SW	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)
02006-106X012	С	12	M6	6	9,5	1,5	11,5	10	7	9
02006-106X025	С	25	M6	6	9,5	1,5	11,5	10	7	9
02006-106X040	С	40	M6	6	9,5	1,5	11,5	10	7	9
02006-108X012	С	12	M8	8,5	13	1,5	15	13	10	15
02006-108X025	С	25	M8	8,5	13	1,5	15	13	10	15
02006-108X040	С	40	M8	8,5	13	1,5	15	13	10	15

© norelem www.norelem.com 2/3

# 02006\_C Pendelauflagen verstellbar, mit O-Ring, Form C, Stahlkugel abgeflacht, plan



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 3/3