## 02008\_F Pendelauflagen verstellbar, mit 0-Ring und Innensechskant Form F, Stahlkugel abgeflacht, mit Riffelung



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.

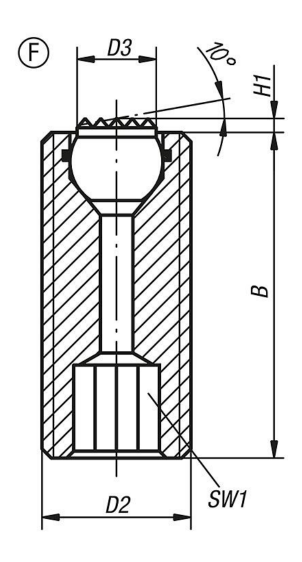
Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.

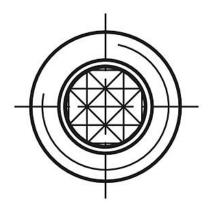
Der Innensechskant ermöglicht bei Durchgangsbohrungen ein leichtes Verstellen und Positionieren.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	В	D2	D3	H1	SW1	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)
02008-312X025	F	25	M12	6	1,5	6	7	15

# 02008\_F Pendelauflagen verstellbar, mit O-Ring und Innensechskant Form F, Stahlkugel abgeflacht, mit Riffelung



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	В	D2	D3	H1	SW1	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)
02008-312X035	F	35	M12	6	1,5	6	7	15
02008-312X050	F	50	M12	6	1,5	6	7	15
02008-316X025	F	25	M16	8,5	1,5	8	10	23
02008-316X035	F	35	M16	8,5	1,5	8	10	23
02008-316X050	F	50	M16	8,5	1,5	8	10	23

© norelem www.norelem.com 3/3