# 02009\_P Pendelauflagen verstellbar, mit 0-Ring, auswechselbaren Einsätzen und Innensechskant, Form P, Edelstahleinsatz mit Polyurethan-Oberfläche



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Körper Vergütungsstahl. Kugel rost- und säurebeständiger Stahl.

Einsatz:

Form P Edelstahl.

### Ausführung:

Körper vergütet und brüniert.

Kugel gehärtet und blank.

Einsatz:

Form P Polyurethan-Oberfläche Härte 60° Shore.

#### 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.

Die Kugel kann durch leichten Druck auf die Zylinderschraube aus dem Gehäuse entfernt werden.

Kugel gegen Verdrehen gesichert.

#### Vorteile:

Hohe Wirtschaftlichkeit durch die Austauschbarkeit der Einsätze.

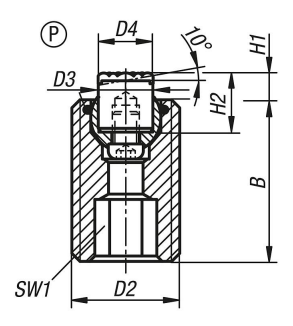
Der eingebaute O-Ring hält die Kugel und verhindert das Eindringen von Schmutz und Fremdteilchen.

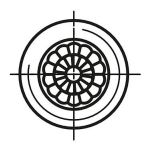
Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





# Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	В	D2	D3	D4	H1	H2	SW1	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)	Bestellnummer für Edelstahleinsatz Polyurethanoberfläche
02009-620X030	Р	30	M20	10	10	6	12	10	13	37	07113-10126
02009-620X050	Р	50	M20	10	10	6	12	10	13	37	07113-10126
02009-620X070	Р	70	M20	10	10	6	12	10	13	37	07113-10126
02009-624X040	Р	40	M24	12	13	6	12	10	15	55	07113-12126
02009-624X080	Р	80	M24	12	13	6	12	10	15	55	07113-12126

© norelem www.norelem.com 2/2