# 02009\_E Pendelauflagen verstellbar, mit 0-Ring, auswechselbaren Einsätzen und Innensechskant, Form E, Edelstahleinsatz abgeflacht, plan



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Körper Vergütungsstahl. Kugel rost- und säurebeständiger Stahl.

Einsatz:

Form E Edelstahl.

## Ausführung:

Körper vergütet und brüniert.

Kugel gehärtet und blank.

Einsatz:

Form E gehärtet, blank.

#### **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.

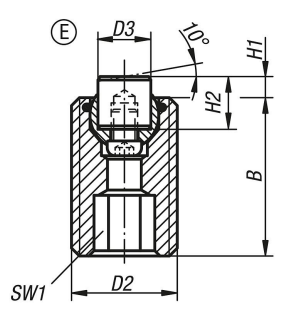
Der eingebaute O-Ring hält die Kugel und verhindert das Eindringen von Schmutz und Fremdteilchen.

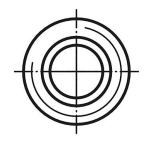
Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





## Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	В	D2	D3	H1	H2	SW1	Kugel-Ø	Belastbarkeit	Bestellnummer
									max. kN (nur bei	für Edelstahleinsatz
									statischer Belastung)	Eueistailleilisatz
02009-220X030	E	30	M20	10	4	10	10	13	37	07113-10102
02009-220X050	E	50	M20	10	4	10	10	13	37	07113-10102
02009-220X070	E	70	M20	10	4	10	10	13	37	07113-10102
02009-224X040	Е	40	M24	12	4	10	10	15	55	07113-12102
02009-224X080	Е	80	M24	12	4	10	10	15	55	07113-12102

© norelem www.norelem.com 2/2