## 02003\_E Pendelauflagen mit 0-Ring und auswechselbaren Einsätzen, 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:

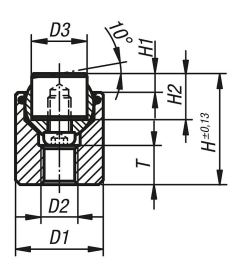
Hohe Wirtschaftlichkeit durch die Austauschbarkeit der Einsätze.

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

Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.

Zeichnunger







© norelem www.norelem.com

# 02003\_E Pendelauflagen mit 0-Ring und auswechselbaren Einsätzen, Form E, Edelstahleinsatz abgeflacht, plan



### Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D1	D2	D3	Н	H1	H2	T	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)	Bestellnummer für Edelstahleinsatz
02003-217X022	E	17	M6	10	22	4	10	7	13	28	07113-10102
02003-219X024	E	19	M8	12	24	4	10	8	15	39	07113-12102
02003-224X028	E	24	M10	16	28	4	10	8	20	58	07113-16102
02003-230X030	Е	30	M12	20	30	4	10	9	23	95	07113-20102
02003-236X036	Е	36	M12	25	36	4	10	11	28	136	07113-25102

© norelem www.norelem.com 2/2