# 02009\_M Pendelauflagen verstellbar, mit 0-Ring, auswechselbaren Einsätzen und Innensechskant Form M, Gripper abgeflacht, mit Riffelung aus Hartmetall



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



# **Beschreibung**

#### Werkstoff:

Körper Vergütungsstahl.

Kugel rost- und säurebeständiger Stahl.

Einsatz:

Form M Werkzeugstahl mit Hartmetallriffelung.

### Ausführung:

Körper vergütet und brüniert.

Kugel gehärtet und blank.

Einsatz:

Form M 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.

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.

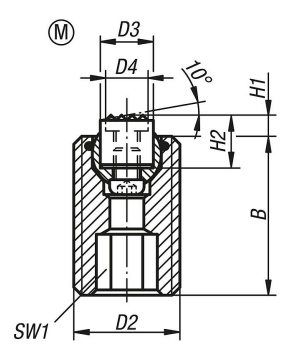
Der eingebaute O-Ring hält die Kugel und verhindert das Eindringen von Schmutz und Fremdteilchen.

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 Gripper
02009-920X030	M	30	M20	10	7,9	4	10	10	13	37	07113-10107
02009-920X050	M	50	M20	10	7,9	4	10	10	13	37	07113-10107
02009-920X070	M	70	M20	10	7,9	4	10	10	13	37	07113-10107
02009-924X040	M	40	M24	12	9,5	4	10	10	15	55	07113-12107
02009-924X080	M	80	M24	12	9,5	4	10	10	15	55	07113-12107

© norelem www.norelem.com 2/2