

# Pendelauflagen verstellbar, mit O-Ring und Innensechskant Form K, POM-Kugel abgeflacht, plan

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



## Beschreibung

### Werkstoff:

Körper Vergütungsstahl.

Kugel Form K POM.

### Ausführung:

Körper vergütet.

POM-Kugel weiß.

### 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.

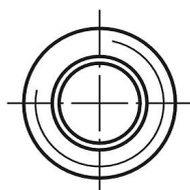
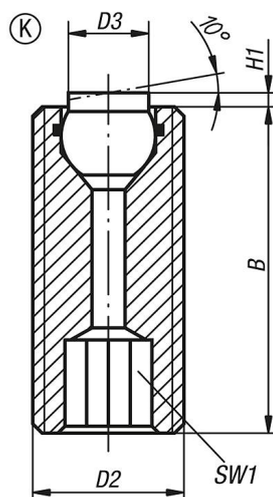
### Vorteile:

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

Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.

Der Innensechskant ermöglicht bei Durchgangsbohrungen ein leichtes Verstellen und Positionieren.

## Zeichnungen



## Pendelauflagen verstellbar, mit O-Ring und Innensechskant Form K, POM-Kugel abgeflacht, plan

### Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	B	D2	D3	H1	SW1	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)
K0290.712X025	K	25	M12	6	1,5	6	7	2
K0290.712X035	K	35	M12	6	1,5	6	7	2
K0290.712X050	K	50	M12	6	1,5	6	7	2
K0290.716X025	K	25	M16	8,5	1,5	8	10	4
K0290.716X035	K	35	M16	8,5	1,5	8	10	4
K0290.716X050	K	50	M16	8,5	1,5	8	10	4