

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Körper Vergütungsstahl. Kugel Werkzeugstahl.

Ausführung:

Körper vergütet. Kugel gehärtet, 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.

Kugel gegen Verdrehen gesichert.

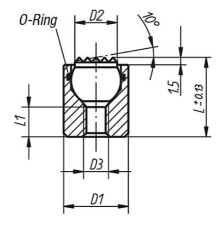
Vorteile:

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

Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.

Zeichnungen

Form F Stahlkugel abgeflacht, mit Riffelung





Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D1	D2	D3	L	L1	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)	Gewicht ca. kg
K0284.304X012	F	10	6	M4	12	4,5	7	12	0,006





Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	D1	D2	D3	L	L1	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)	Gewicht ca. kg
K0284.304X025	F	10	6	M4	25	12	7	12	0,013
K0284.305X016	F	13	8,5	M5	16	5	10	20	0,014
K0284.305X025	F	13	8,5	M5	25	12	10	20	0,022