02008_P Pendelauflagen verstellbar, mit 0-Ring und Innensechskant Form P, Edelstahlkugel mit Polyurethan-Oberfläche



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Körper Vergütungsstahl.

Kugel:

Form P Edelstahl mit Polyurethan-Oberfläche.

Ausführung:

Körper vergütet und brüniert.

Kugel:

Form 0 Oberfläche vergleichbar mit 100er Schleifkörnung.

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.

Form P: Die Polyurethan-Oberfläche ist fest auf die Kugel aufvulkanisiert. Sie ist abriebfest und nicht abfärbend. Bietet optimalen Schutz gegen die Beschädigung von empfindlichen Oberflächen. Die perlenartige Oberfläche erlaubt hohe Haltekräfte und lässt Luft entweichen, so dass keine Saugwirkung zwischen der Kontaktfläche und der Pendelauflage entsteht.

Vorteile:

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

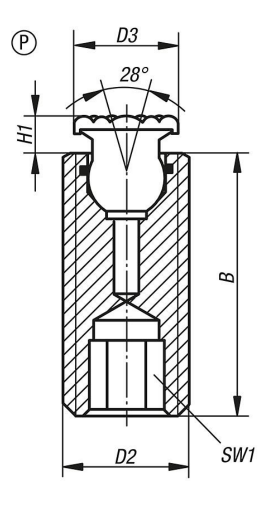
Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.

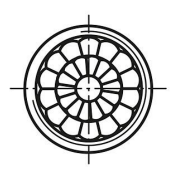
Der Innensechskant ermöglicht bei Durchgangsbohrungen ein leichtes Verstellen und Positionieren.

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	В	D2	D3	H1	SW1	Kugel-Ø
02008-610X028	Р	25	M10	8	3,5	5	5
02008-610X038	Р	35	M10	8	3,5	5	5
02008-610X053	Р	50	M10	8	3,5	5	5
02008-612X029	Р	25	M12	10	4	6	7
02008-612X039	Р	35	M12	10	4	6	7
02008-612X054	Р	50	M12	10	4	6	7
02008-616X030	Р	25	M16	13	5	8	10
02008-616X040	Р	35	M16	13	5	8	10
02008-616X055	Р	50	M16	13	5	8	10
02008-620X035	Р	30	M20	16	5	10	13
02008-620X055	Р	50	M20	16	5	10	13
02008-620X075	Р	70	M20	16	5	10	13

© norelem www.norelem.com 2/3

02008_P Pendelauflagen verstellbar, mit O-Ring und Innensechskant Form P, Edelstahlkugel mit Polyurethan-Oberfläche



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 3/3