

Pendelauflagen verstellbar, mit O-Ring, auswechselbaren Einsätzen und Innensechskant, 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.

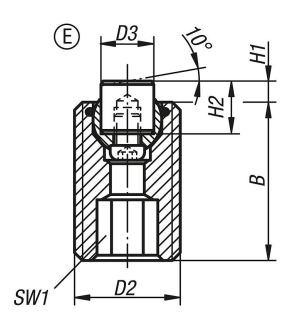
Der eingebaute O-Ring hält die Kugel und verhindert das Eindringen von Schmutz und Fremdteilchen.

Dadurch wird eine gleichmäßige Bewegung gewährleistet.





Pendelauflagen verstellbar, mit O-Ring, auswechselbaren Einsätzen und Innensechskant, Form E, Edelstahleinsatz abgeflacht, plan Zeichnungen





Artikelübersicht

Bestellnummer	Form	В	D2	D3	H1	H2	SW1	Kugel-Ø	Belastbarkeit max. kN (nur bei statischer Belastung)	Bestellnummer für Edelstahleinsatz
K0291.220X030	Е	30	M20	10	4	10	10	13	37	K0385.10102
K0291.220X050	Е	50	M20	10	4	10	10	13	37	K0385.10102
K0291.220X070	Е	70	M20	10	4	10	10	13	37	K0385.10102
K0291.224X040	Е	40	M24	12	4	10	10	15	55	K0385.12102
K0291.224X080	E	80	M24	12	4	10	10	15	55	K0385.12102