

Auflagebolzen mit Positionierzapfen



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Körper Vergütungsstahl.

Ausführung:

Körper vergütet und brüniert. Auflageflächen einsatzgehärtet.

Hinweis:

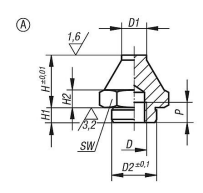
Die Auflagebolzen werden zum Stützen von unbearbeiteten und bearbeiteten Werkstücken verwendet. Darüber hinaus dienen sie als Anschläge und Druckstücke im Vorrichtungs- und Werkzeugbau.

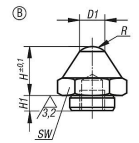
In das Gewinde D können Gewindestifte oder Stiftschrauben eingedreht und verklebt werden. So erhält man auf einfache Art eine Auflage mit Außengewinde.

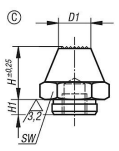
Zeichnungshinweis:

Form A: Planfläche Form B: Kugelfläche Form C: Riffelfläche

Zeichnungen







Artikelübersicht

Auflagebolzen mit Positionierzapfen

Bestellnummer	Form	D	D1	D2	Н	H1	H2	Р	R	SW
K0295.106012	A	M6	7	11,9	12,5	4	4	6	-	17
K0295.106025	Α	M6	7	11,9	25	4	4	6	-	17
K0295.110020	Α	M10	10	17,8	20	5	7	10	-	24
K0295.110040	Α	M10	10	17,8	40	6	7	10	-	24
K0295.116030	Α	M16	20	25,8	30	10	13	16	-	41
K0295.116060	Α	M16	20	25,8	60	10	13	16	-	41
K0295.206012	В	M6	7	11,9	12,5	4	4	6	6	17
K0295.206025	В	M6	7	11,9	25	4	4	6	6	17
K0295.210020	В	M10	10	17,8	20	5	7	10	7,5	24
K0295.210040	В	M10	10	17,8	40	6	7	10	7,5	24
K0295.216030	В	M16	20	25,8	30	10	13	16	26	41
K0295.216060	В	M16	20	25,8	60	10	13	16	26	41
K0295.310020	С	M10	10	17,8	20	5	7	10	-	24
K0295.310040	С	M10	10	17,8	40	6	7	10	-	24
K0295.316030	С	M16	20	25,8	30	10	13	16	-	41
K0295.316060	С	M16	20	25,8	60	10	13	16	-	41



Auflagebolzen mit Positionierzapfen



Artikelübersicht