

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

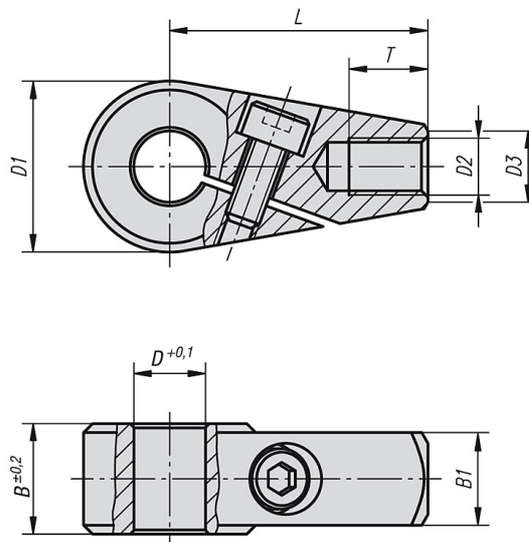
Werkstoff, Ausführung:

Vergütungsstahl 1.1206, brüniert.

Hinweis:

Klemmnaben können schnell und einfach auf Wellen aufgesteckt, in der richtigen Betätigungslage justiert und dann geklemmt werden. Zur sicheren Drehmomentübertragung sollte die Toleranz der Welle h11 nicht überschreiten. Am Befestigungsgewinde (D2) können Griffstangen angeschraubt werden.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	D	D1	D2	D3	B	B1	L	T	Gewicht ca. kg
K0376.0810	10	24	M8	10	15,5	13	36	11	0,078
K0376.0812	12	24	M8	10	15,5	13	36	11	0,074
K0376.1012	12	28	M10	12	17,5	15	41	14	0,118
K0376.1014	14	28	M10	12	17,5	15	41	14	0,113
K0376.1214	14	32	M12	14	19,5	17	45	16	0,169
K0376.1216	16	32	M12	14	19,5	17	45	16	0,162

Artikelübersicht
