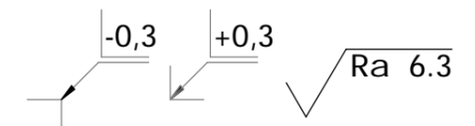
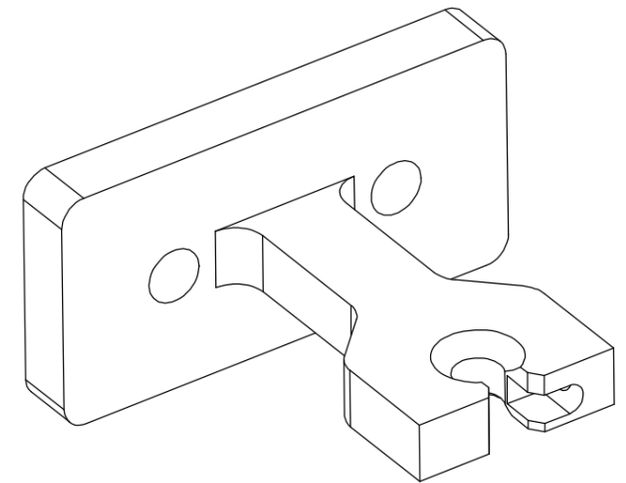
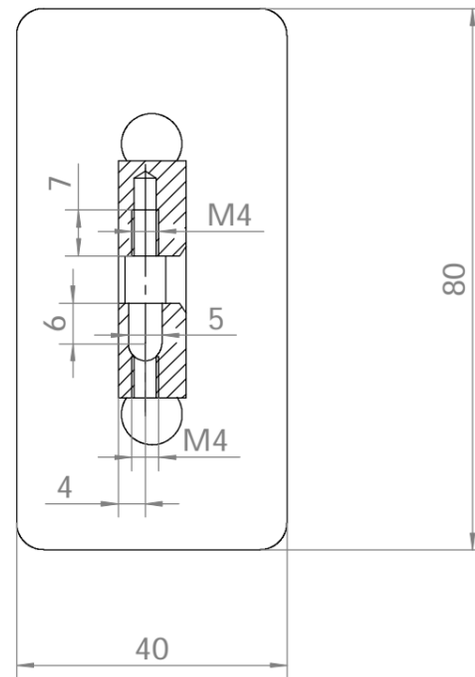


B-B



Bemerkung: Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mK Kanten ISO 13715		Projekt: GERDA	Projekt-Nr.: 116
		Abschnitt:	Abschnitt-Nr.: 001
		Benennung: Gabel 1	
Erstellt am:	09.04.2010	Werkstoff: X5CrNiN18-10 ~ 1.4301	Anzahl: 1
Auftraggeber:	Schoenert	Datum der letzten Änderung: Freitag, 9. April 2010 15:26:45	Maßstab: 1:1
Koordinator:	Schoenert		
Konstrukteur:	Kankanyan		
Zeichner:	Kankanyan	Zeichn.-Paket: 250	Blatt-Nr.: 1
Zeichnung unterliegt nicht dem Änderungsdienst		Zeichn.-Nr.:	116.001-250.1

Max-Planck-Institut
für Kernphysik
Heidelberg

Zentrale
Konstruktion