

Benötigte Maße bitte hier eintragen:

A = 180 mm

B = 31 mm

C = 122 mm

D = 1,4 mm

ØG1 = M12

Gewinde Durchgangsloch

ØG2 = M 12

Gewinde Durchgangsloch

i Tipps zum benötigten Gewinde

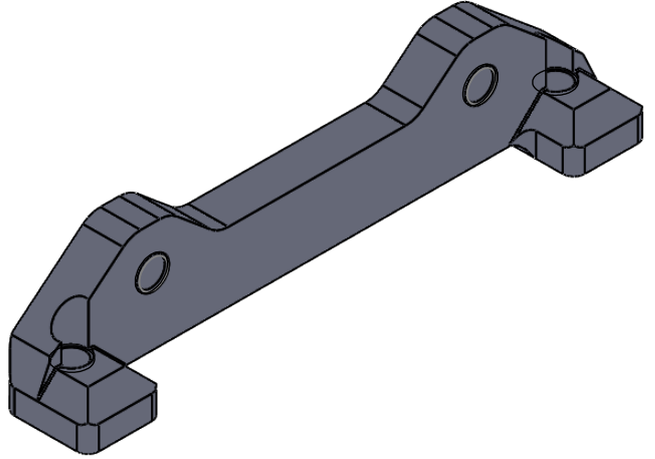
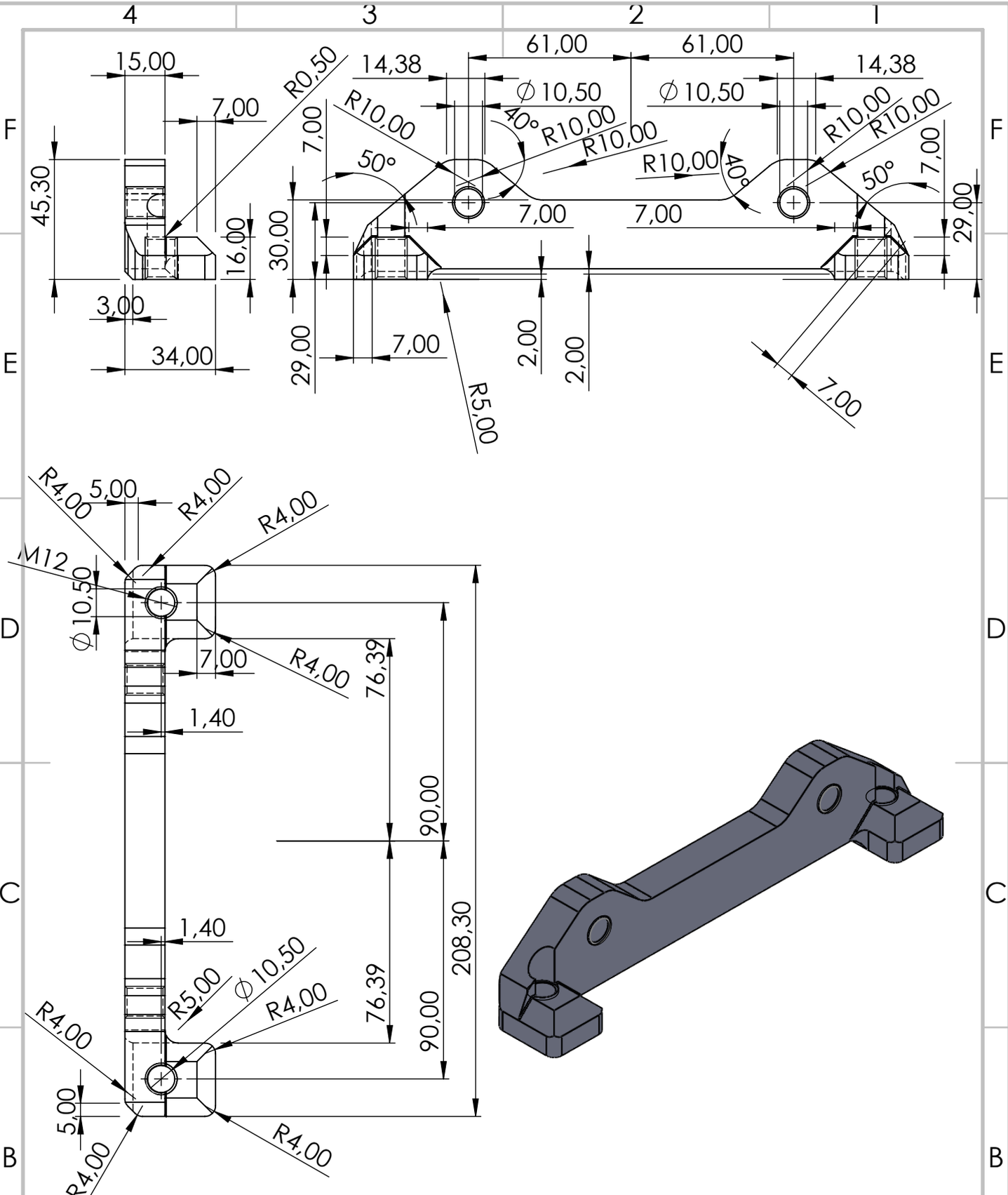
Bei Fahrzeug Umbauten gibt es Faustformeln, was die Gewinde an Bremsanlagen betrifft. Es werden immer Feingewindeschrauben in höchster Güte benötigt, welche wir nach Wunsch auch gleich mitliefern können.

Gewinde Für Bremssättel:

- 4-Kolben Brembo bzw Porsche Bremssättel werden Feingewinde Schrauben mit M12 und 1,5er Steigung verwendet
- 6-Kolben Brembo bzw Porsche Bremssättel werden Feingewindeschrauben mit M16 und 1,5er Steigung verbaut
- Bremssättel der Hinterachse mit Handbremsfunktion werden der Regel mit M10 Feingewindeschrauben in 1,25, oder sogar 1,0 Steigung verbaut

Für Gewinde an den originalen Anschraubpunkten der Achse man folgende Faustformel anwenden:

Bei Durchmessern



SAUF INDICATION CONTRAIRE:
LES COTES SONT EN MILLIMETRES
ETAT DE SURFACE:
TOLERANCES:
LINEAIRES:
ANGULAIRES:

FINITION:

CASSER LES
ANGLES VIFS

NE PAS CHANGER L'ECHELLE

REVISION

	NOM	SIGNATURE	DATE
AUTEUR			
VERIF.			
APPR.			
FAB.			
QUAL.			

TITRE:	
No. DE PLAN	
MATERIAU:	
MASSE:	
ECHELLE:1:2	
FEUILLE 1 SUR 1	

PIECE 2 cote ronde final plan