

8

7

6

5

4

3

2

1

F

F

E

E

D

D

C

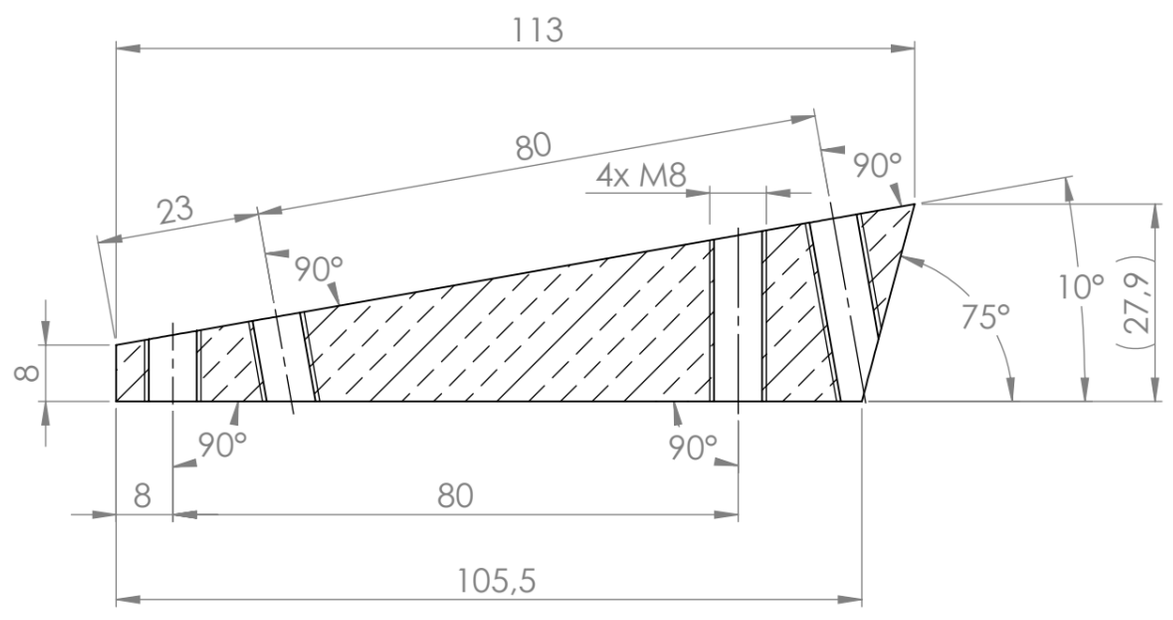
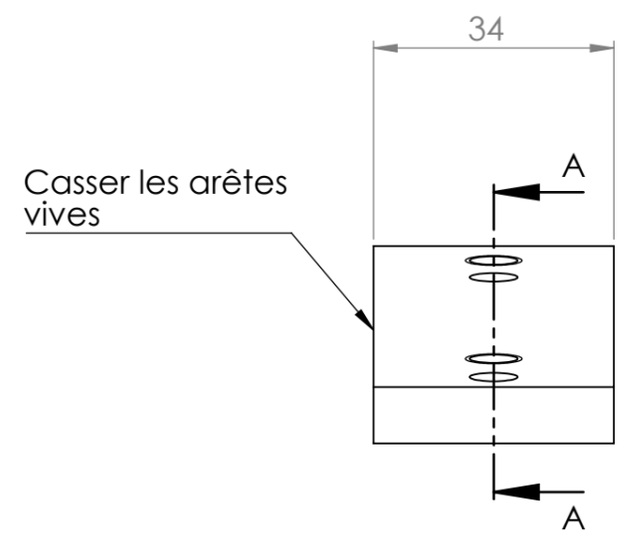
C

B

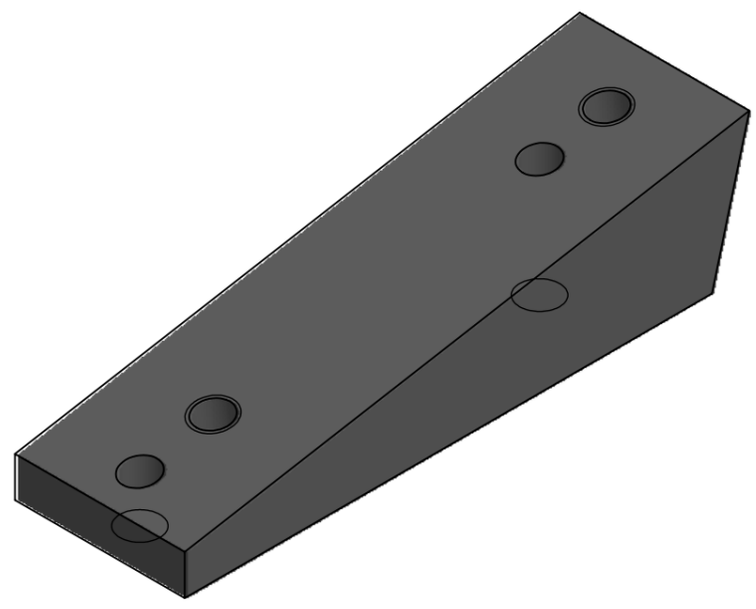
B

A

A



COUPE A-A  
Détails des taraudages M8



DESCRIPTION: Support crémaillère 34mm					
Traitement:		FORMAT: A3	Ral:	N° Of:	Qté: 1
Matière: 5754 - AG3	Poids: 0.2 Kg	Surface Totale: 0.0M²		Repère:	Tolérances générales : _____ Sauf spécifications: _____
<p><b>Poingt Engineering</b> 89, Rte de La Roche 85800 St-Gilles-Croix-de-vie</p>			Ech: 1:1	Brut Pièces forgées suivant NF E 82-002 et NF E 82-003 Pièces moulées suivant NF E 32-011 et NF A 32-012	Parallélisme et Perpendicularité 0.5%
			Des: AID	Usiné	Trous percés : JS13 Trous poinçonnés : JS15 Sur chacune des côtes : +0.5mm Sur leur totalité : +1mm
Date: 20/04/2022	Tôlerie : Tolérances générales : 1mm				
Ind: rev0	N°: GIN-SC03-34			Folio: 1/1	

8

7

6

5

4

3

2

1