



	4	ECROU H M 12	A4_70
	4	RONDELLE M 12	A4_70
	2	TIGE FILETEE M12x200	A4_70
	24	RONDELLE M 10	A2
	24	VIS H M10x30	A4-70
	12	ECROU BAS H M36	
PIC-PROBER-07	1	CEINTURE	S275J
PIC-PROBER-06	12	SUPPORT M36	E24-2
PIC-PROBER-05	3	PIED DEMONTABLE	E24-2
PIC-PROBER-04	1	TOLE ACIER	ACIER
PIC-PROBER-03	1	TOLE INOX	INOX
PIC-PROBER-02	1	CADRE ENSEMBLE	E24-2
DRAWING N.	QTY	DESCRIPTION / REMARKS	MATERIAL

Ind. F		
Ind. E		
Ind. D		
Ind. C		
Ind. B		
Projet : CHASSIS PROBER		Masse : 315 Kg
Désignation : CHASSIS		Matière : E24-2
		Traitement :
		Rug. gén. : 3.2
		Tol. gén. :
Heyman		Echelle: 2/25 Format: A2 Feuille 1 / 1
5 place de Gordes 38000 Grenoble		Norme de fichier: PIC-PROBER-01
Tel : 06 33 31 88 11 e-mail : heyman@design-mecanique.fr		Indice
date de création : 29/07/2025		N° de plan PIC-PROBER-01