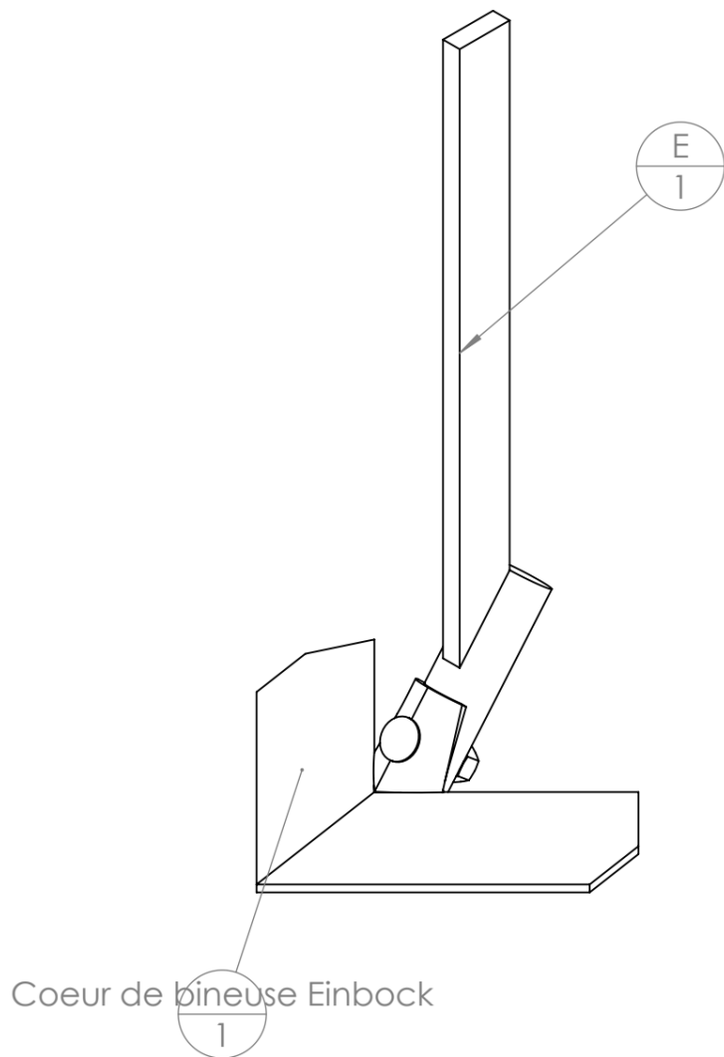
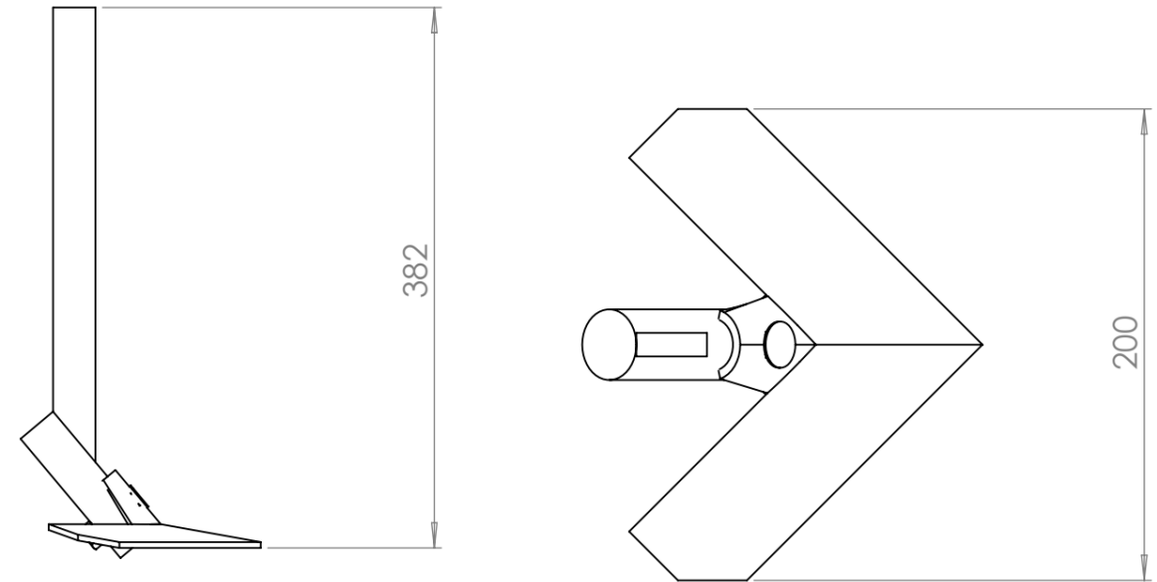


Outil	Dent coeur de bineuse démontable			L'atelier paysan	
Date	06/12/2023	Version	1.0		page n° 1 / 2
Feuille	Nomenclature générale				

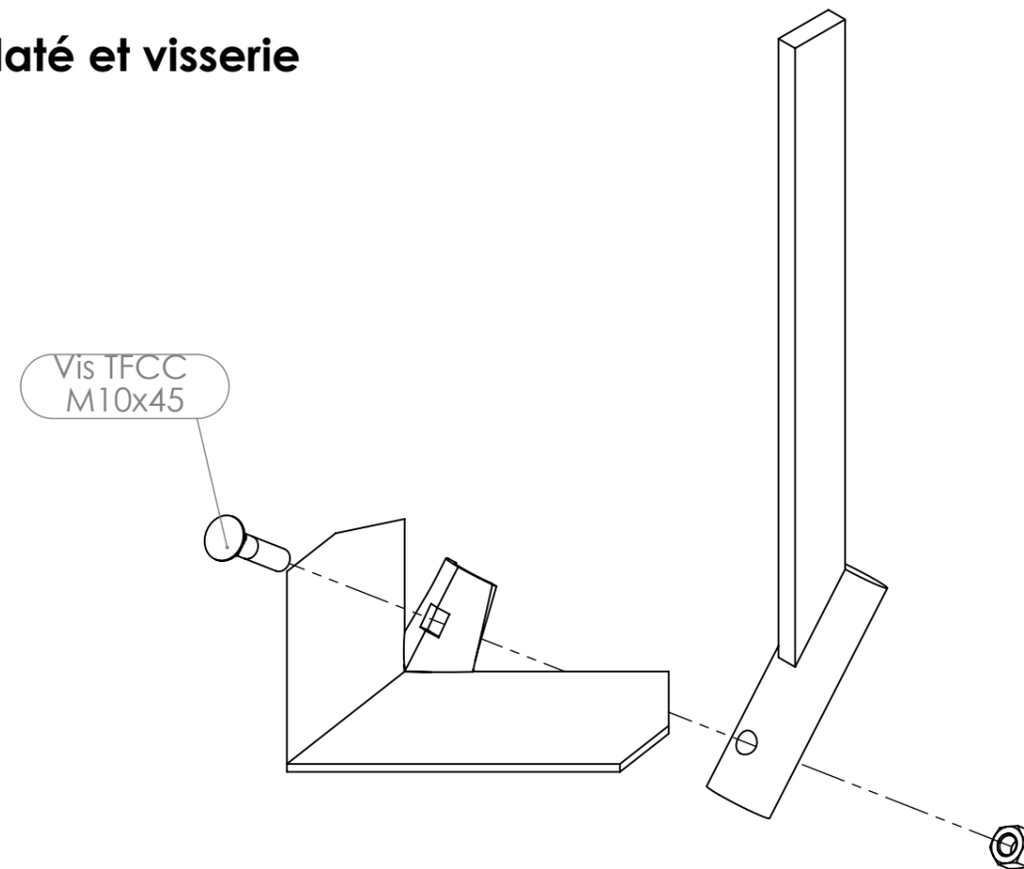


Encombrement



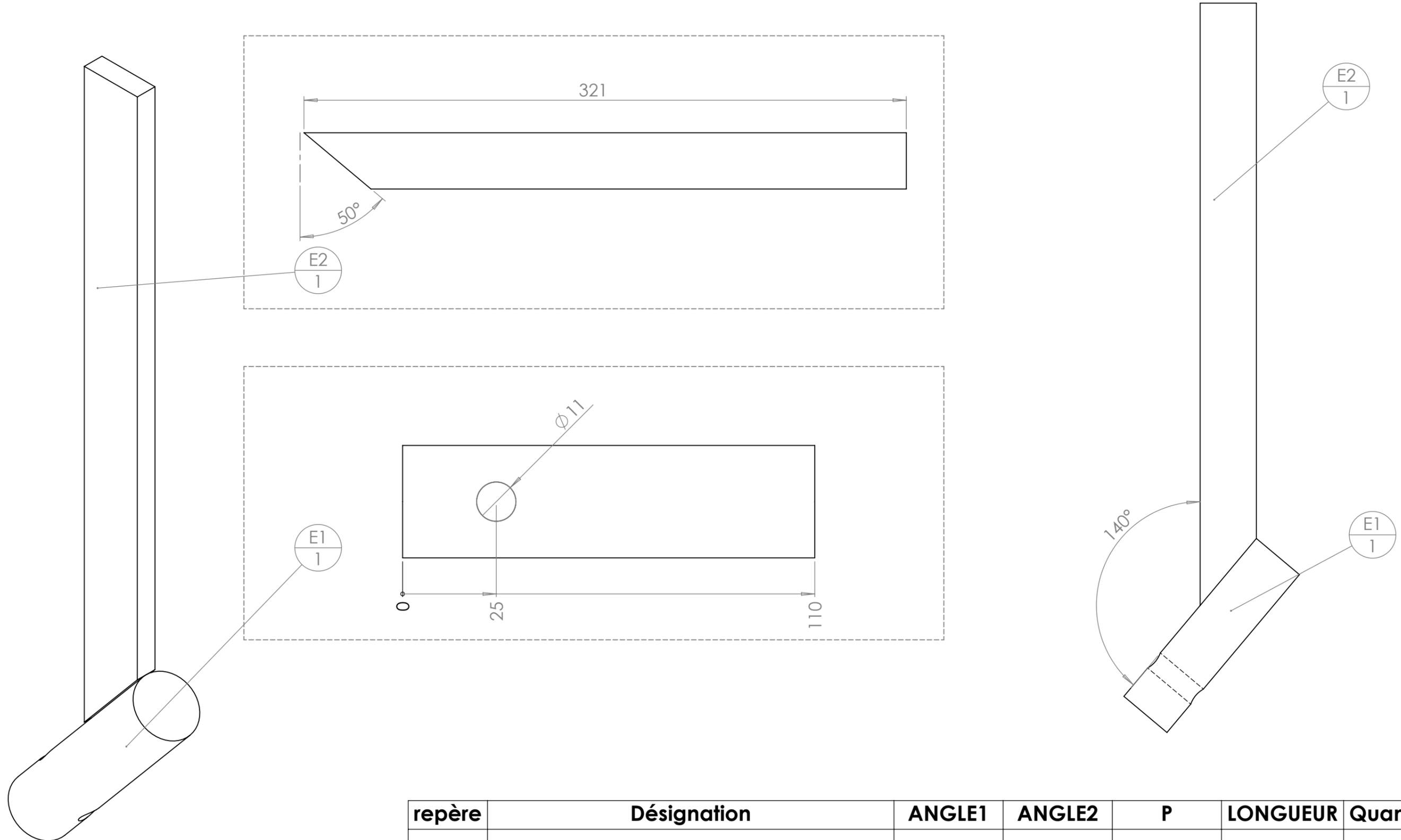
Les socs existent en différentes largeurs :
80 - 100 - 120 - 140 - 160 - 180 - 200 - 220 - 240 - 300

Eclaté et visserie



Repère	Désignation	Quantité
Coeur de bineuse Einbock	soc coeur de bineuse 200 (à boulon de charrue)	1
E	Etançon Coeur de bineuse autoconstruit	1
Vis TFCC	Boulon TFCC M10x45	1

Pour assurer la verticalité de $\frac{E2}{1}$, pointer la pièce une fois le soc vissé en place. Ca permet de corriger l'évetuel inclinaison du soc du au trou qui n'est pas toujours bien centré.



repère	Désignation	ANGLE1	ANGLE2	P	LONGUEUR	Quantité
E1	étiré rond Ø30	0°	0°	1x Ø10,5 ;	110	1
E2	étiré plat 30 x 10	0°	50°		321	1