



Outil à contrepointer



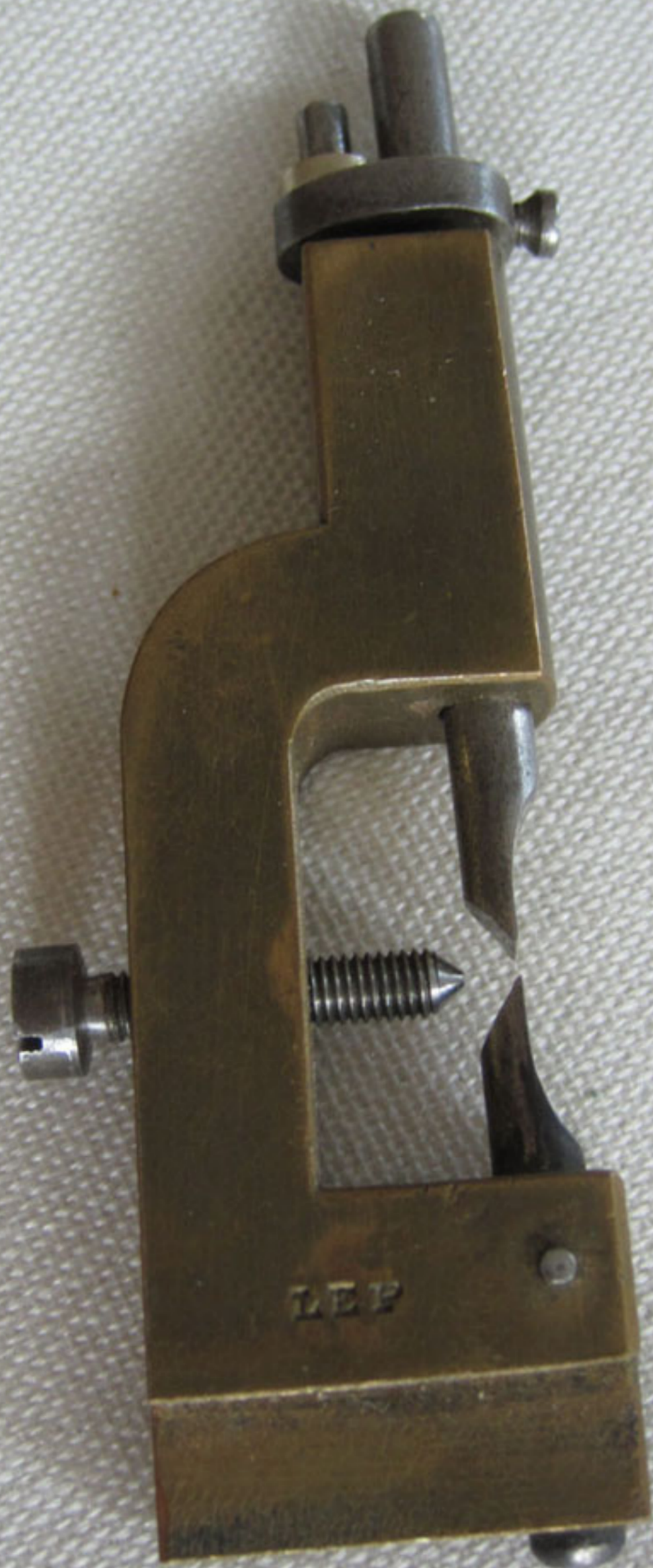
Outil à déchasser



Outil pour forger, se fixe sur l'étau



Outil pour fraiser les vis à portée ou les têtes



*Outil à lanterner, pincer les
chaussées*



*Outil à monter sur l'étau pour le travail avec les clés
aux vis, polissage, anglage tour et fente de la vis.*



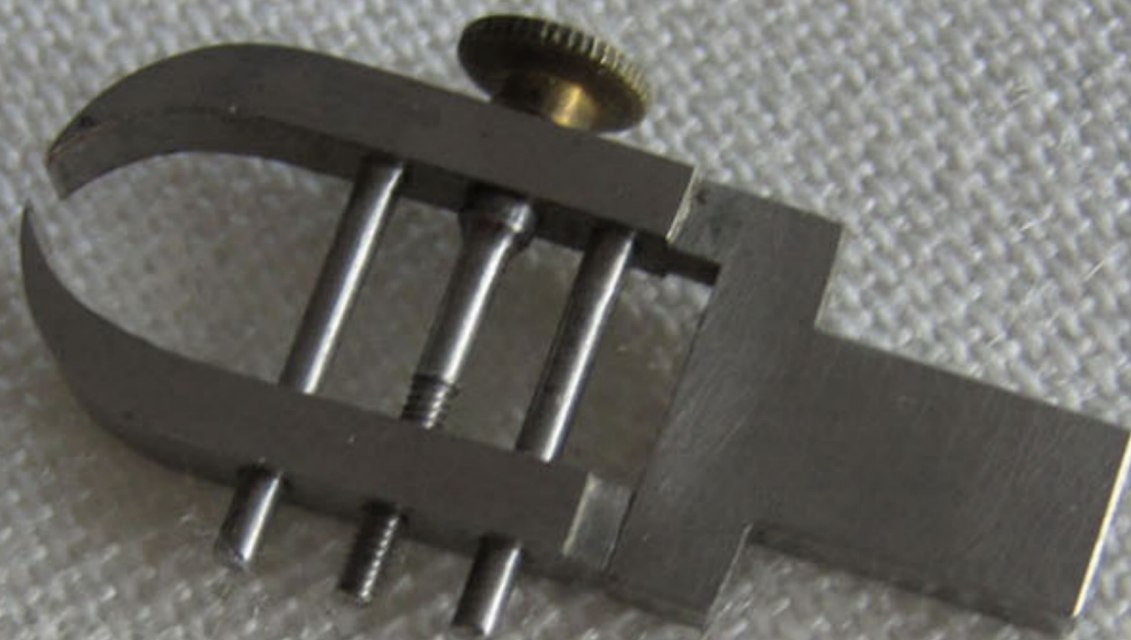
Outil pour contrôler et retoucher les roues tenues entre-pointes



Potence pour pointer, voir contrepointer



Outil à main pour contrôler si un balancier ou un mobile tourne plat



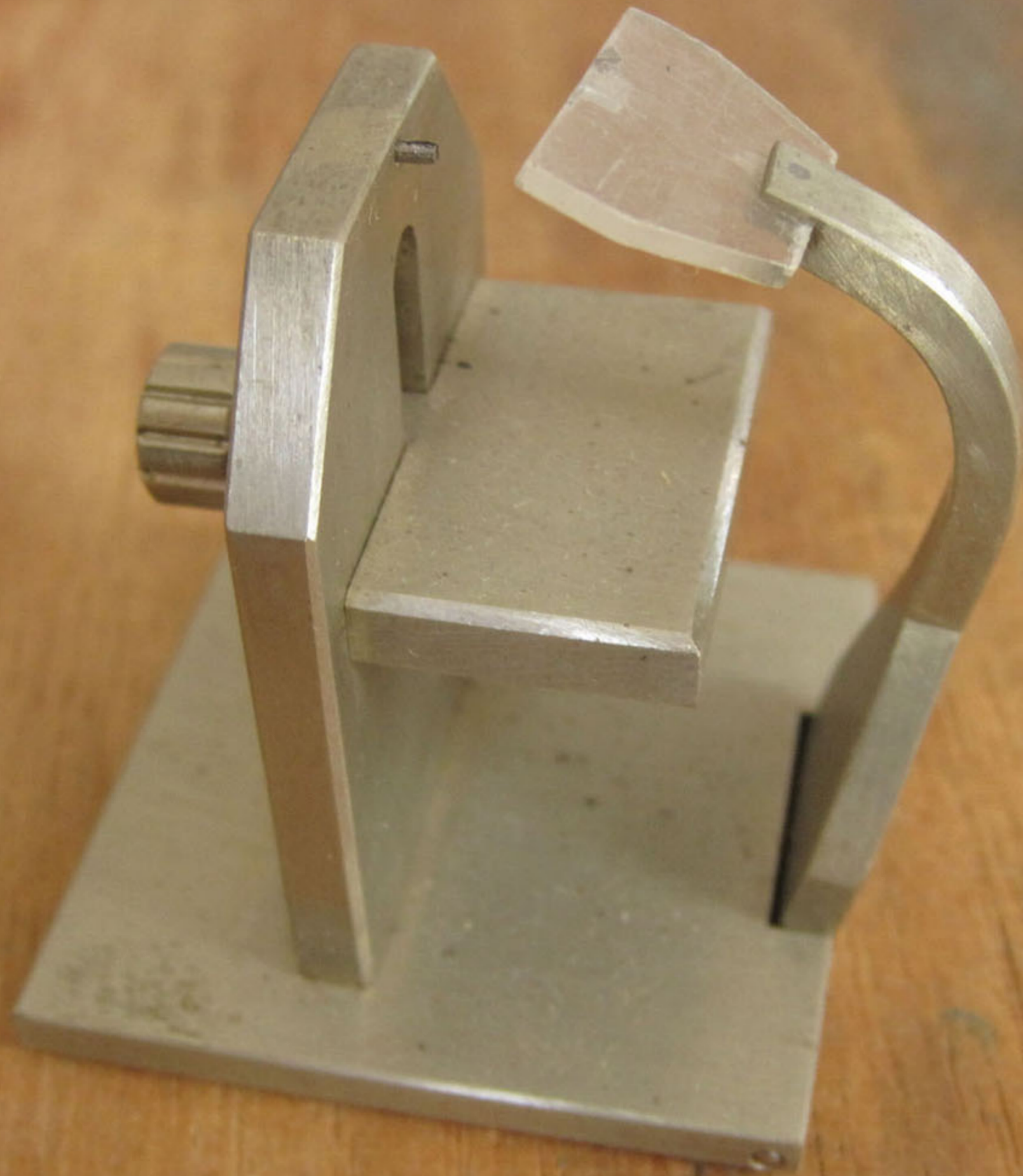
Outil à déchasser (autre génération)



Outil pour forger les dards



Outil à forger les roues ou autres



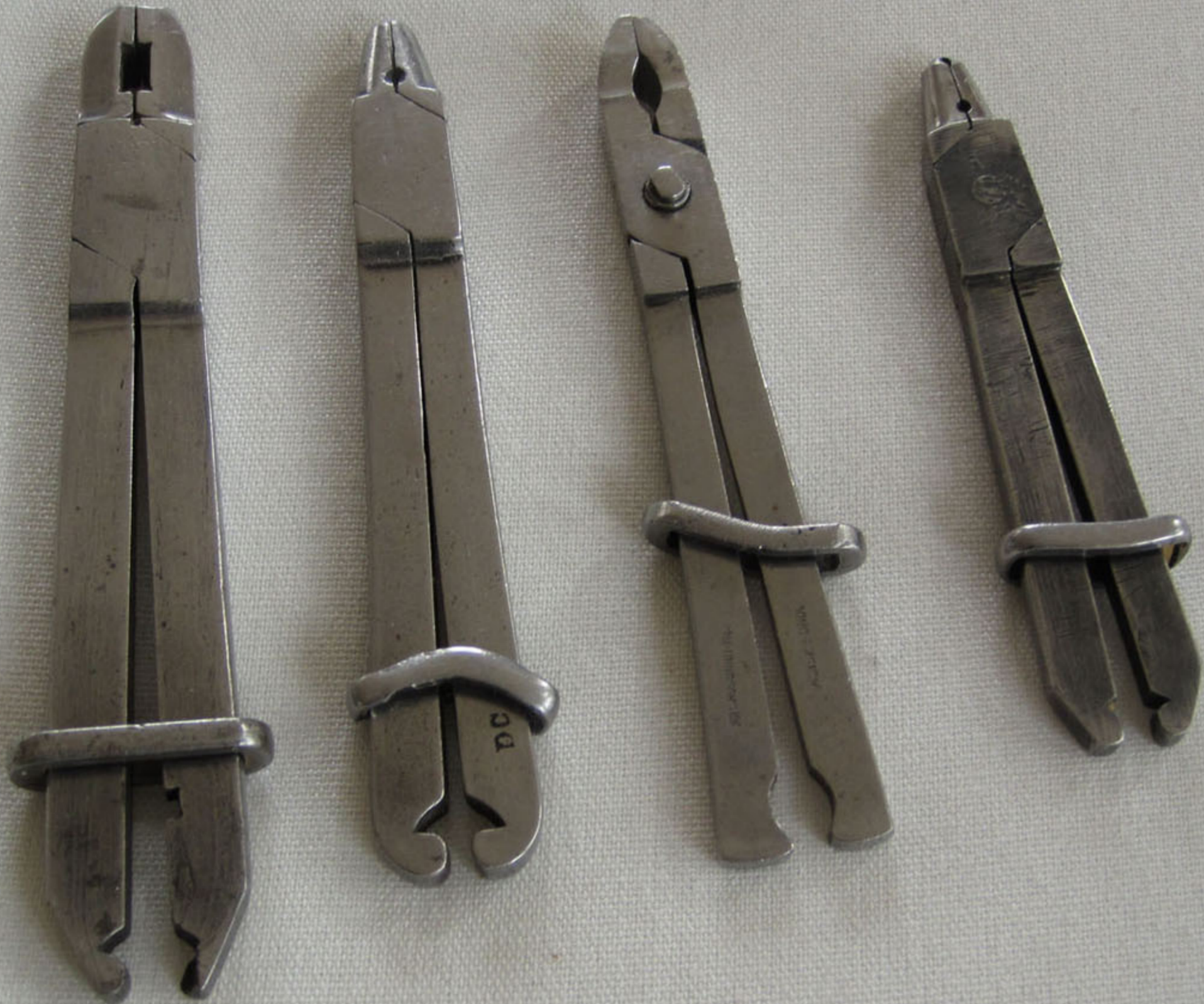
Outil pour fraiser les vis de balancier modèle ETVJ



Outils au dixième, douzième



Outils pour l'achevage et réglage



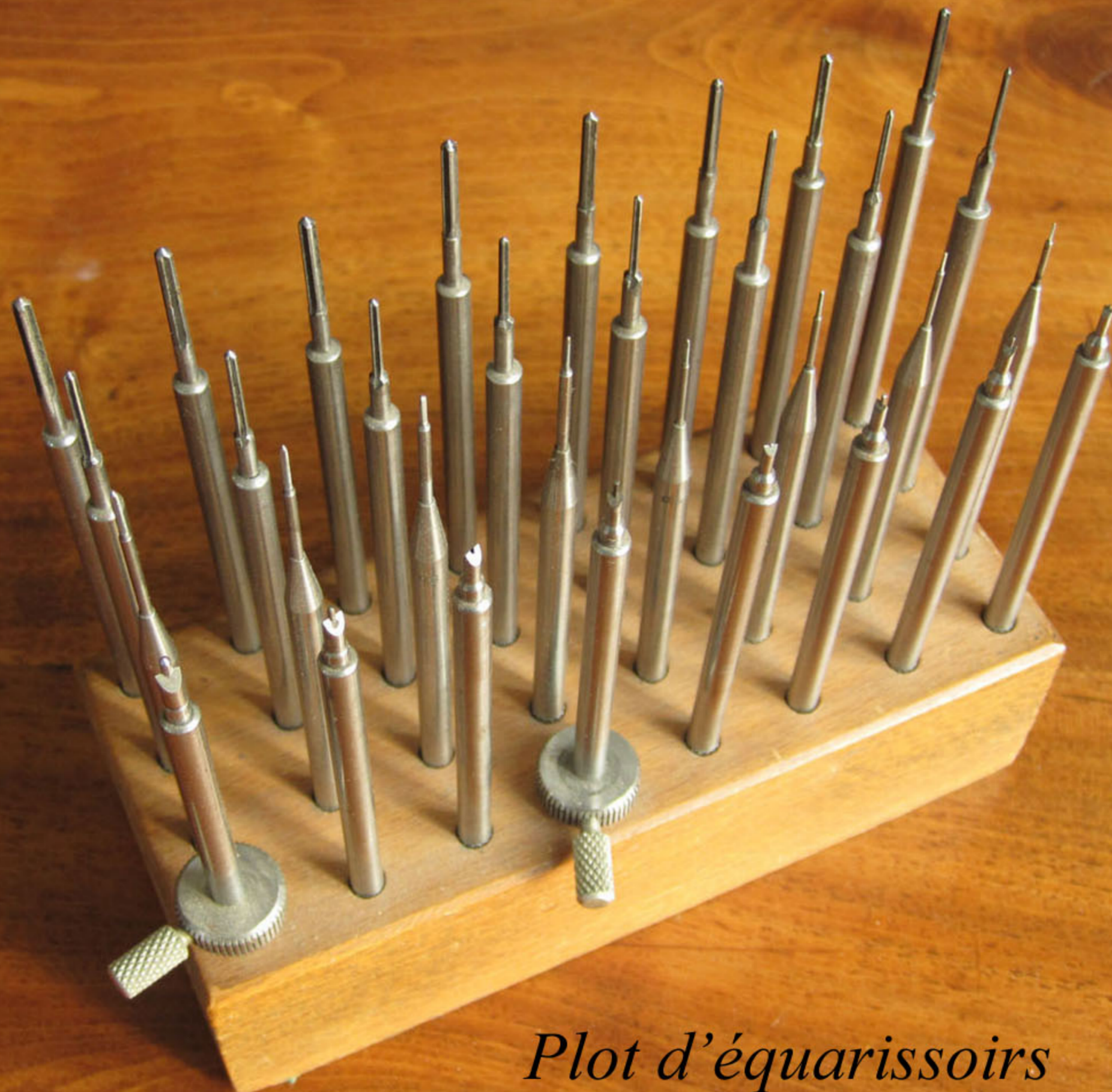
Pinces plates diverses



*Plaque en V à fixer sur l'étau pour le chantournage
F P Frédéric Piguet*



Plauquettes en V se fixent sur l'étau pour chantourner, découper le pourtour des pièces à la scie (bocfil)



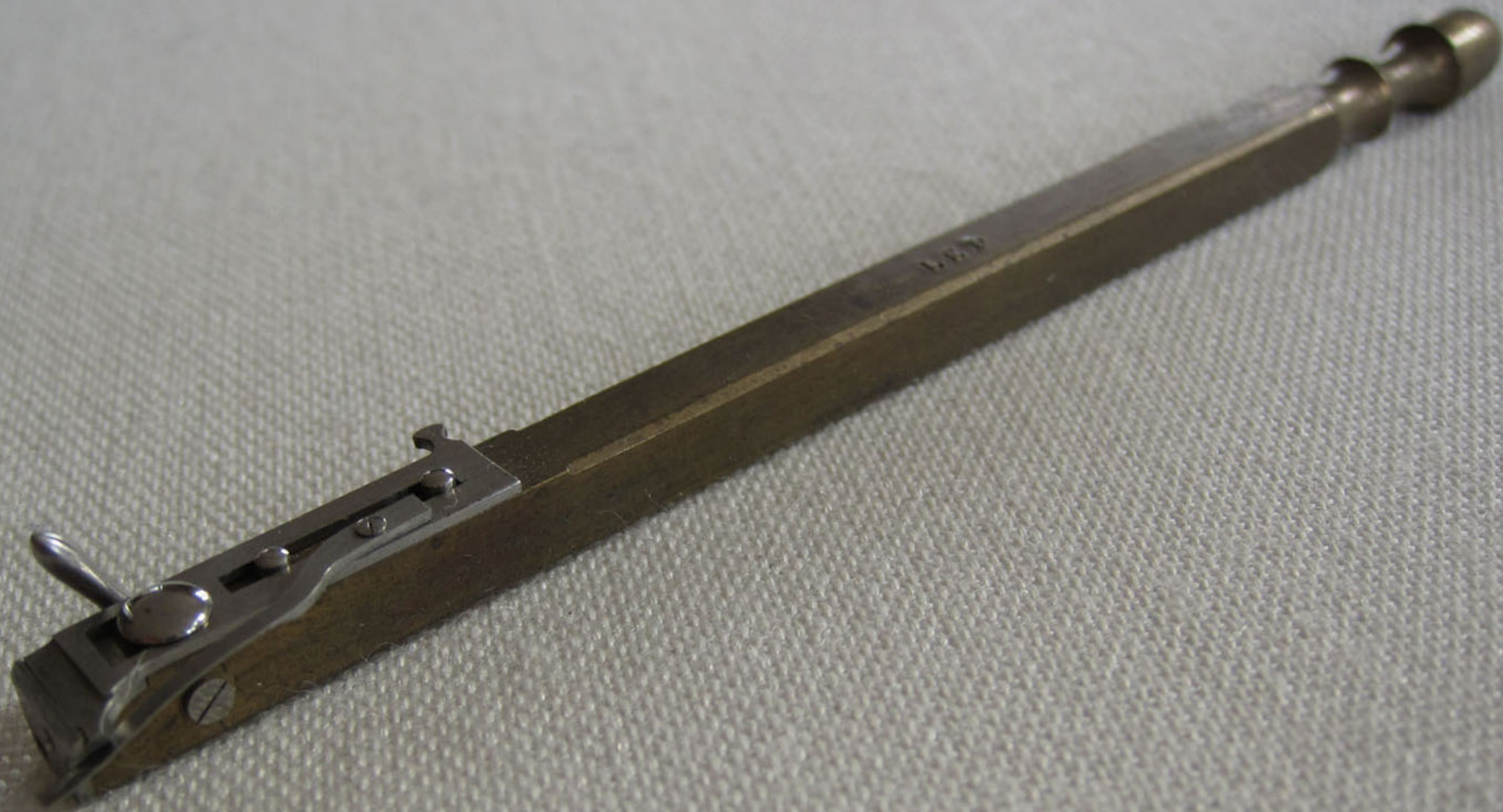
Plot d'équarisseurs

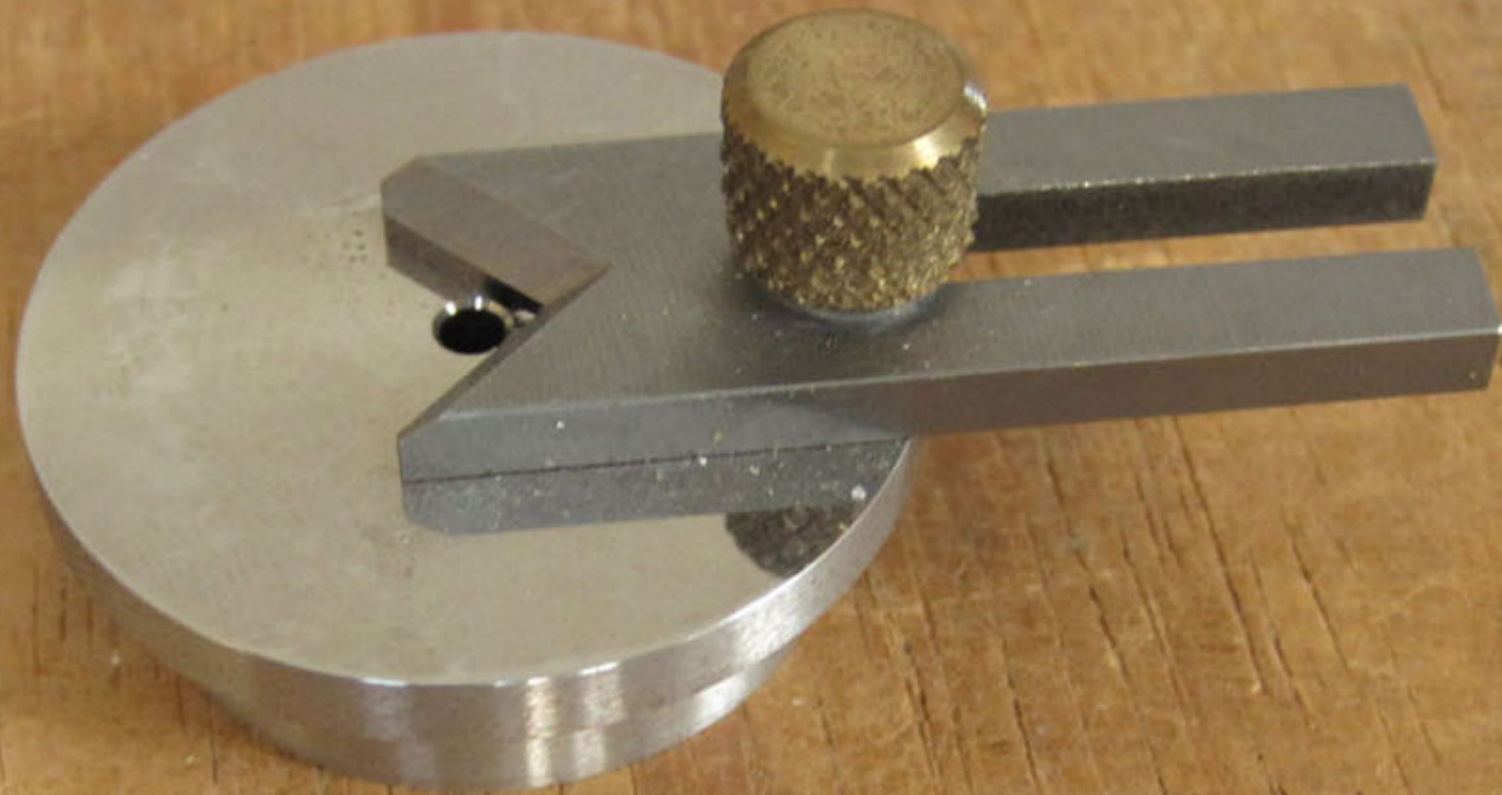


Poinçons de marquage



*Porte-mouvement pour contrôle des fonctions de mécanisme
de quantième*





Posage pour tenir pièce à percer



Potence pour contrepointer



Ramassoire



Réglette pour mesure diamètre ou d'espace



Régllette Fréd. Piguet (faite à l'école d'horlogerie)



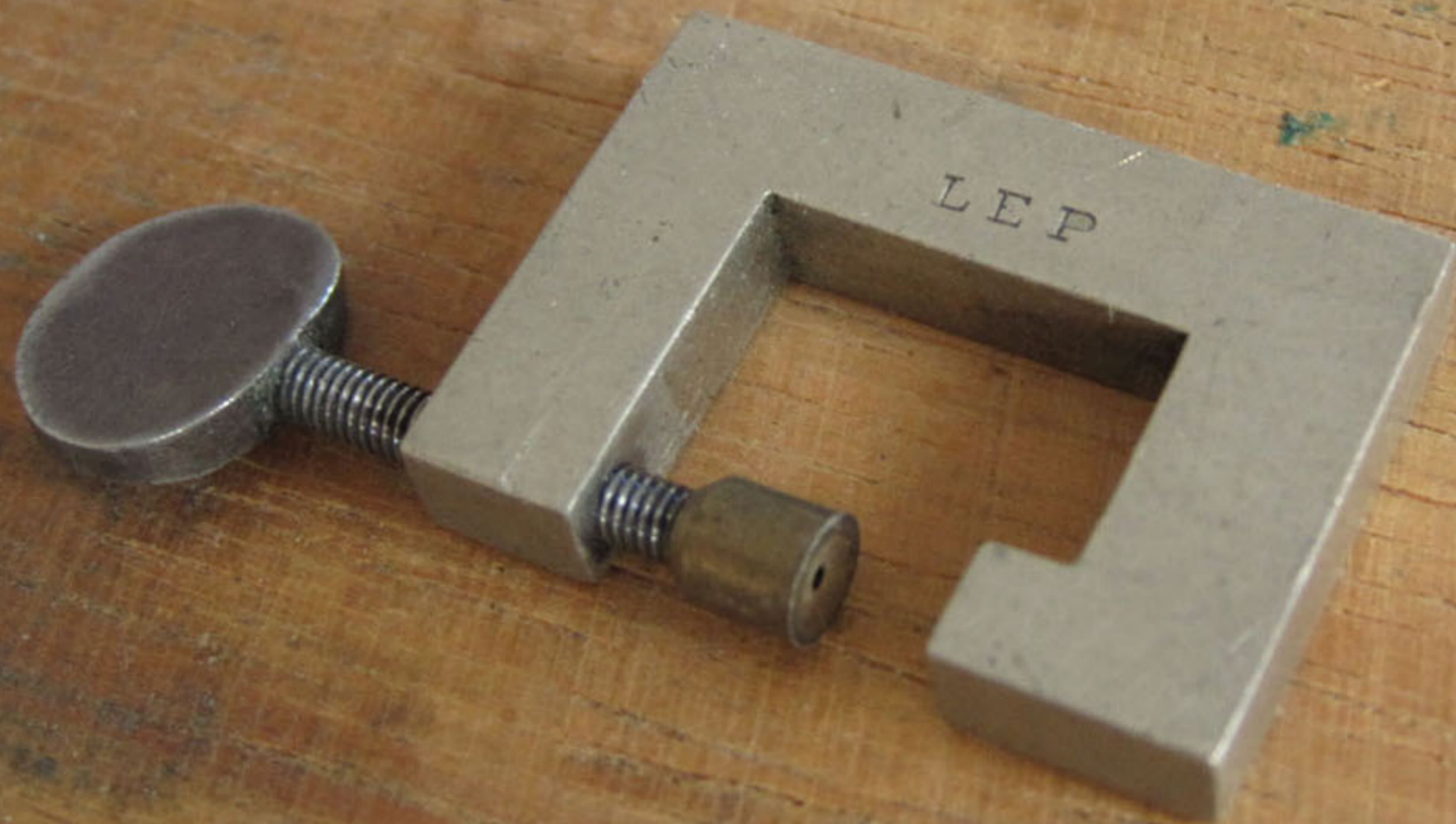
Rond de réglage



LEP Louis Elisée Piguet



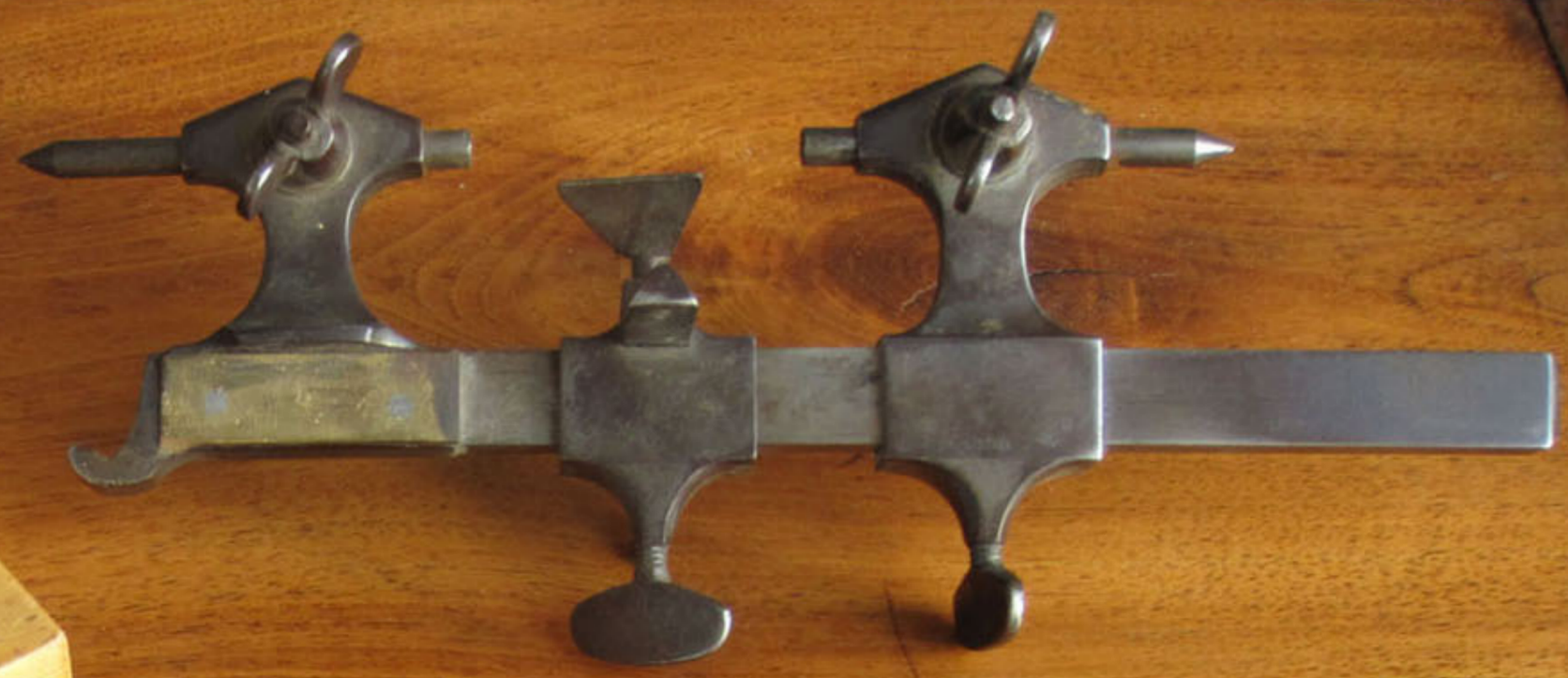
Tampons pour cire à cacheter



Serre-joint



Serre-joint (ancien)



Tour à pivoter avec archet et plot d'arbres porte-pièce

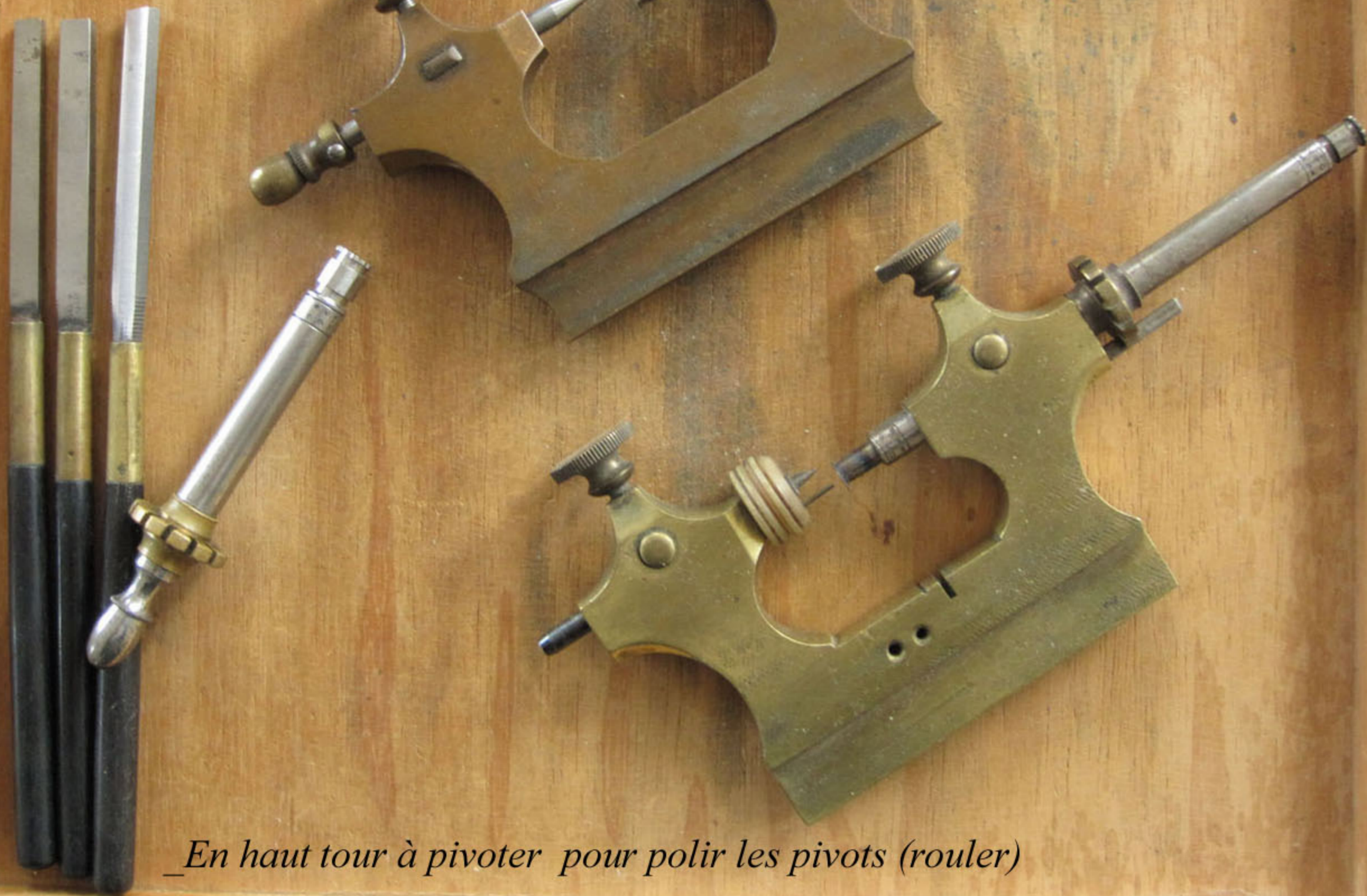


Tour à pivoter (ancien)



Tour à pivoter années 1960 support de burin et broches diverses

brunissoirs



_En haut tour à pivoter pour polir les pivots (rouler)



*Anciens tours à pivoter
burins à main*

Fin de la partie 3

Touche **ESC** pour sortir du mode plein écran