



C'est sans doute l'outil de matriçage le plus simple à réaliser. Une bague en fer (A) est découpée et le morceau extrait est soudé sur un cylindre qui fait office de poinçon. La matrice, elle, est une pièce en métal (B) dans laquelle est fait un trou pour accueillir la bague en fer (A).

A l'intérieur de la bague en fer on peut mettre des pièces de laiton ou de tout autre métal servant d'éventuel réducteur. Il suffit qu'il s'ajuste à l'intérieur de (A).



Deux ensembles culot-bague sur porte-moulinet en cade (génévrier sauvage), par Paul Agostini. On notera que le culot est fermé par une pièce de bois qui s'encastre légèrement dans le culot, et que les bagues elles mêmes sont évasées