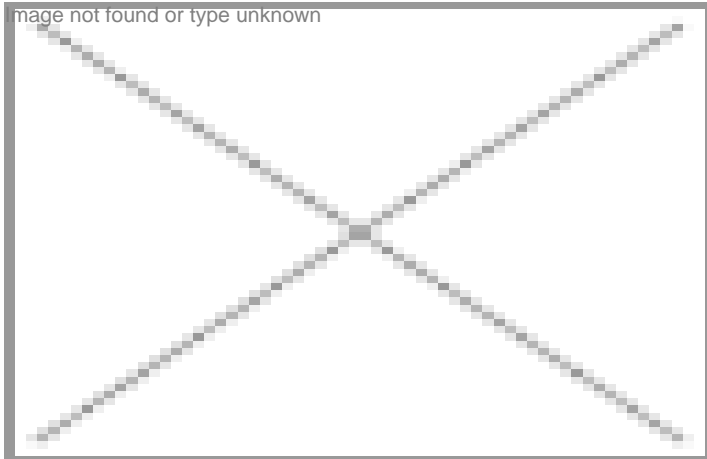


Mure & Peyrot

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage à main](#)

Couteau Lugos Evo



La société Mure & Peyrot fait évoluer son couteau Lugos tout en conservant son principe fondateur, à savoir l'absence de contact entre les mains de l'utilisateur et la lame, celle-ci étant enveloppée dans un étui protecteur.

Pour ce nouveau cutter Lugos Evo, la marque française modifie la nature de ce chargeur de lame qui abandonne le plastique pour devenir un élément biosourcé et biodégradable. Le composant utilisé pour sa fabrication est en

effet issu des déchets de l'industrie de transformation du bois. Cette biomasse renouvelable vient se substituer aux matières premières fossiles habituellement consommées pour la fabrication des plastiques et est biodégradable dans les processus standards de compostages industriels et domestiques.

En termes de caractéristiques techniques, le Lugos Evo est un couteau ambidextre dont la lame se rétracte automatiquement dès que son curseur est relâché. Les lames sont emballées individuellement – le chargeur peut accueillir de nombreuses références différentes, certaines en céramique – et peuvent être mises à disposition dans un distributeur placé sur le lieu de travail.