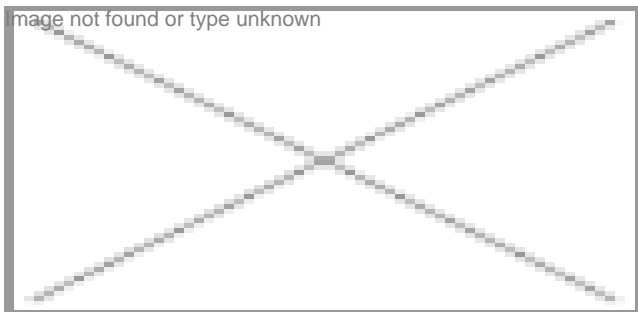
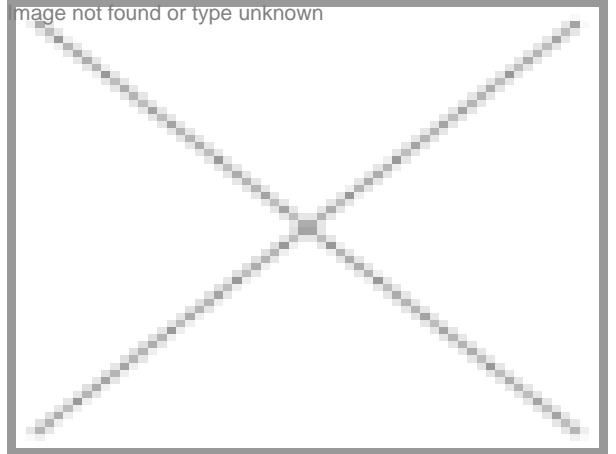


Vessel

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

Clé coudée 2-way et porte-embout MBC

La clé coudée 2-way de Vessel (188 x 62 mm) est dotée d'un mécanisme de verrouillage qui permet d'accueillir soit un embout de vissage lorsqu'il est poussé vers l'avant – l'embout se loge dans son entrée 6 pans –, soit une douille 1/4" lorsqu'il est repoussé vers l'arrière – il découvre alors un carré quart de pouce légèrement conique capable de réaliser des vissages jusqu'à un angle de 10°. Outre cette versatilité, cet outil peut être utilisé pour un vissage en force mais également pour un vissage d'approche rapide grâce à un manchon de préhension central positionné sur son axe central. Cet élément libre permet de maintenir la clé en position avec une main tandis que deuxième main effectue un mouvement de rotation rapide et sécurisé. Dernier point, le côté court de cette clé est terminé par un carré 1/4" conventionnel.



Autre outil Vessel, le porte-embout MBC à emmanchement 1/4" permet de positionner un embout de vissage à l'intérieur d'un logement coulissant dont l'extrémité contient un aimant annulaire. Grâce à cette bague magnétique, les vis même longues et lourdes tiennent d'elles-mêmes, sans avoir à être maintenues par une main, ce qui permet de réaliser des opérations de vissage en tout facilité. Ce porte-embout compact fait 71 mm de longueur pour un diamètre maximal de 17 mm.