

**Notre sélection d'outils de découpe adaptés aux isolants Magripol :**

- Couteau Magripol (scie manuelle)
- Couteau Insul-knife (scie manuelle à aiguiser régulièrement)
- Scie Bosch avec sa lame spécialement développée pour la découpe d'isolants naturels (lin, chanvre, fibres de bois ...)
- scie aligator électrique : cf le chantier Rénovation et isolation d'un château familial sur les pages « Références » du site www.valnat-isolation.com
- meuleuse équipée d'un grand disque diamant, avec, si besoin, l'obligation de retourner l'isolant pour finir la découpe sur la 2<sup>ème</sup> face.

**Couteau Magripol**

Lame inox, à affûter avec l'aiguiser.  
Efficace pour toutes les épaisseurs d'isolant !



**Outil de découpe Bosch**

Scie tandem GFZ 16-35 AC avec lame TS350WM



**Ciseaux Valtech**

Ciseaux professionnels inox grandes lames.

Découpe facile des rouleaux d'isolant naturel de 45 mm d'épaisseur.



**Insul-Knife**

Couteau à lame courbe et rigide de 400 mm livré en fourreau



**La solution de coupe pour les matériaux isolants**



Gaines en mousse

Joints en mousse expansive

Matériaux naturels

Panneaux en polystyrène

Laine de verre

- Coupe la laine de verre, de roche, de bois, le chanvre, le lin
- Coupe les panneaux en polystyrène
- Coupe les joints en mousse expansive autour des fenêtres et des portes
- Coupe les gaines en mousse d'isolation sur tuyauterie
- Affûtage facile et rapide de la lame



Aiguiser vendu séparément

L'outil indispensable pour réussir une coupe rapide et précise sans arrachement !

Couteau et aiguiser commercialisés par Valtech industrie