

## DECOUPE DE BOOMERANG TRIPALE EN PVC EXPANSE RECYCLE.

Alliant à la fois rigidité, résistance et facilité de travail, ce boomerang est conçu à partir d'un matériau écoresponsable.

Ce matériau est composé de 92% de mousse de PVC recyclé, c'est l'alternative écoresponsable au forex traditionnel. Un noyau noir recyclé intercalé entre deux surfaces vierges de PVC blanc.

Ce matériau est à l'origine destiné aux imprimeurs pour enseignes et panneaux.

**AVANTAGE :** Ce matériau étant composé de trois couches, il est parfait pour notre activité boomerang car il est plus rigide que le forex traditionnel et plus résistant.

Le noyau noir permettra également un meilleur repère visuel durant l'usinage du bord de fuite.

Une forme neutre tripale adaptée à la fois aux droitiers comme aux gauchers et un bord arrondi tout autour du boomerang en quart de rond permettant aux stagiaires de se concentrer uniquement sur le bord de fuite.

**USINAGE :** Tracez le bord de fuite sur chacune des pales afin de visualiser la zone de travail puis à l'aide d'une râpe (type stanley) dégrossissez les bords de fuite. Enfin, pour une meilleure finition, poncez l'ensemble du boomerang à l'aide d'un papier abrasif de petit grain (180).

**DECORATION :** Au POSCA, aux feutres de couleurs indélébiles ou à la bombe de peinture.

**CONSEILS :** Pour un meilleur retour appliquez une légère incidence sur chacune des pales.

