

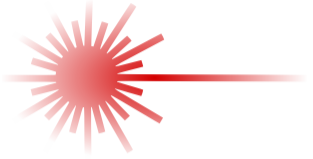
# Découpeuse laser

## Épaisseur du faisceau

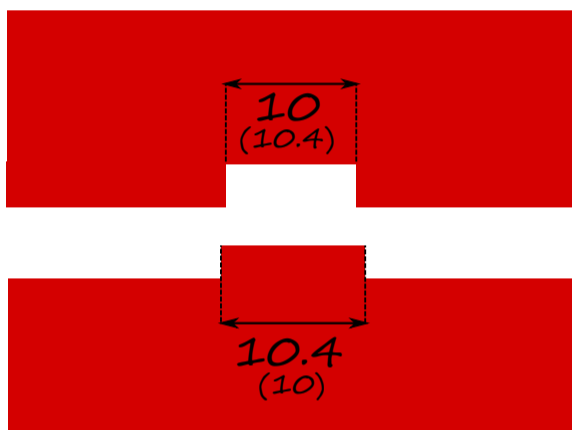
Pour avoir des pièces aux bonnes dimensions et les bons ajustements  
Pour assembler plusieurs pièces sans colle

### Le LASER

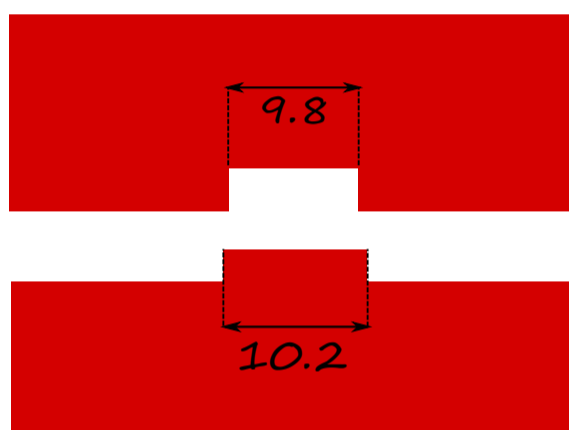
Le faisceau du laser n'a pas une épaisseur nulle. Son rayon est de 0.1mm.  
Il faut donc compenser la largeur du faisceau pour pouvoir réaliser des assemblages ajustés



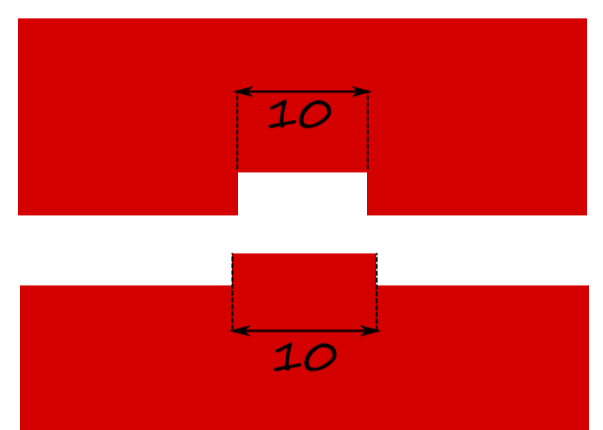
### Les crenelures et encoches



Ajusté (tient en place)



Ajusté (tient en place)

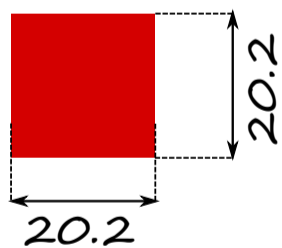


Glissant (lâche)

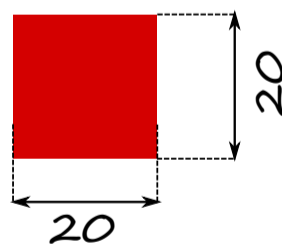
### Les contournages

Pour obtenir un:

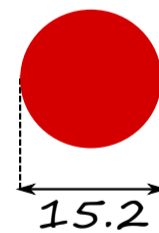
Un carré de coté 20mm



Un carré de coté 19.8mm



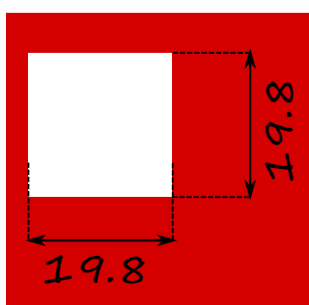
Un cercle de diamètre 15mm



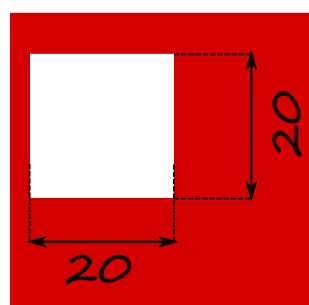
### Les trous

Pour obtenir un:

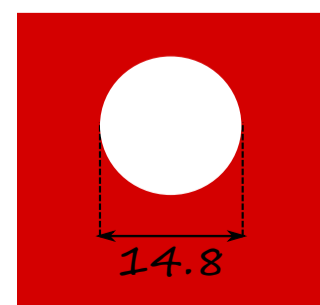
Un carré de coté 20mm



Un carré de coté 20.2mm



Un trou de diamètre 15mm



\*Dimensions en mm