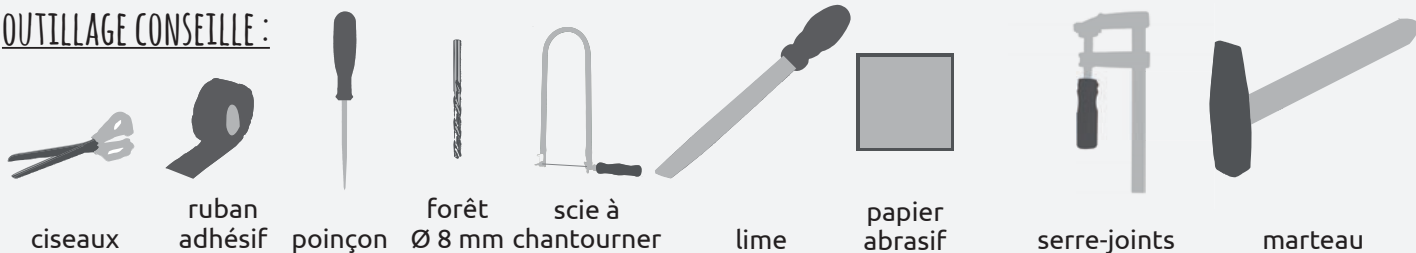


Support de bougies en métal



OUTILLAGE CONSEILLÉ :



ciseaux

ruban
adhésif

poinçon

forêt
Ø 8 mmscie à
chantourner

lime

papier
abrasif

serre-joints

marteau

NOM :

CLASSE :

LISTE DES PIÈCES :

DIMENSIONS :

PIÈCES :

1 tôle aluminium

OK✓



250 x 75 x 1 mm

A

1 contreplaqué



60 x 48 x 6 mm

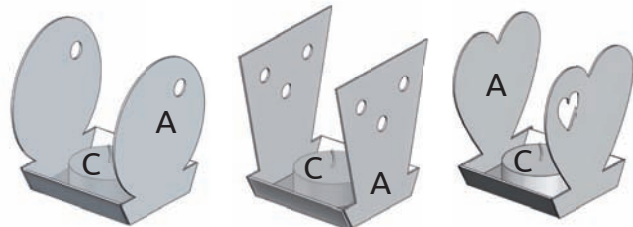
B

1 bougie chauffe-plat



C

1 Vue d'ensemble :



Variante
ronde

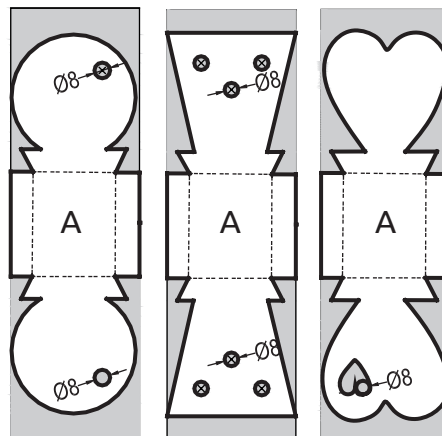
Variante
carré

Variante
coeur

Ce projet comprend **3 possibilités de réalisations**.
Jette un coup d'oeil et choisis ta variante préférée. Tu
peux également réaliser une variante selon des idées
personnelles.



2 La pièce (A) :



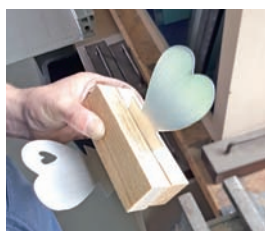
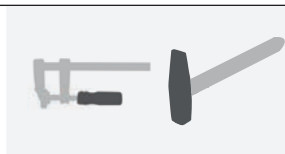
Avec les ciseaux, découpe grossièrement le **gabarit**
pour la pièce (A) et fixe-la avec du ruban adhésif sur la tôle
d'aluminium.

Marque les trous. Perce les **trous Ø 8 mm**.

Découpe les formes avec une **scie à chantourner (avec
lame métal)**. Travaille tous les bords avec une **lime et
du papier abrasif**. Fais briller avec un patin abrasif.



3 Mettre en forme :



A l'aide du contreplaqué (B) joint, courbe la **tôle
aluminium (A) sur les bords en pointillé**.
Utilise différents morceaux de bois comme
suppléments, un marteau et des pièces en bois, un étau
ou encore un serre-joint.

Assure-toi bien, que les bords pliés sont parallèles !



4 Finition :



Ciselage : Réalise des motifs dans la surface. Utiliser pour
cela un marteau ou un poinçon ou encore un clou. Sous
„ciselage“ on comprend „frapper“ un motif dans le métal.

Ebavure tous les bords.

Applique un **verniss métal** sur ton objet pour faire
ressortir le brillant du métal. (**Important :** Bien
dégraisser le métal avant de vernir !

Insère la bougie chauffe-plat (C) dans ton modèle.

Astuce : Ce support en métal peut également être
utilisé comme porte-mouchoirs, porte-serviettes, etc... !

BON AMUSEMENT ET BONNE RÉUSSITE !



