



CS JOAILLERIE

E2 DESSIN ET RÉALISATIONS TECHNIQUES

MATÉRIEL À APPORTER PAR LE CANDIDAT

Épreuve : E2 Troisième partie : analyse de fabrication et réalisation.

Tout l'outillage individuel courant du joaillier.

- Tas en acier
- Dé à emboutir
- Bouterolles en buis diamètre 20mm à 30mm
- Forêts Ø 0,8mm, 1mm, 1.2mm.
- Fraises flamme Ø 1.4mm, 2mm.

DOCUMENTS AUTORISÉS

Néant

CS JOAILLERIE	26-CS3-JO- E2-ME1	MO CANDIDAT	SESSION 2026
E2 : DESSIN ET RÉALISATIONS TECHNIQUES - TROISIÈME PARTIE ANALYSE DE FABRICATION ET RÉALISATION	DURÉE : 24H00	COEFFICIENT : 5	Page 1 sur 1