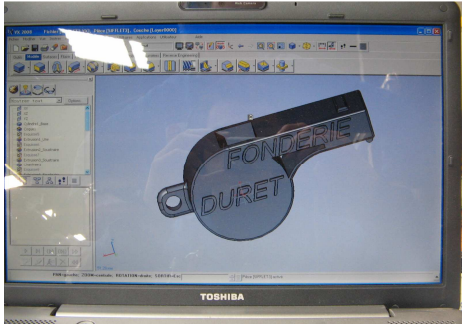




La **FONDERIE DURET**,
en complément de ses activités
de moulage sous-pression zamac
s'est équipée
d'une machine de prototypage rapide 3 D
(du leader mondial).



CONCEPTION

Celle-ci réalise des prototypes d'après les fichiers clients fournis en STL (compatibilité avec SOLIDWORKS, CATIA, VX, PRO-E,...). Ces mêmes fichiers peuvent être réalisés en option par nos soins.

Ce type de service permet de matérialiser vos projets avant la réalisation finale.

Ces pièces en ABS + sont 40 % plus résistantes qu'en ABS classique et peuvent être usinées et chromées après ponçage.



MACHINE DE REPRODUCTION

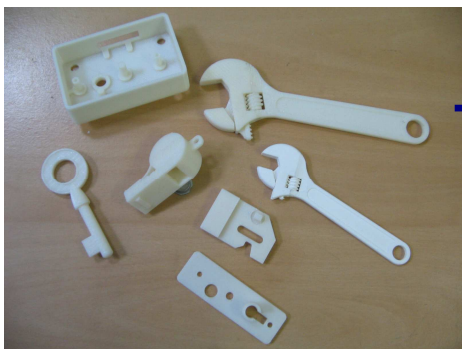
La précision actuelle est de 0.2 mm avec un aspect blanc cassé.

Le temps de réalisation est extrêmement rapide selon le volume souhaité.

Ces pièces peuvent servir de modèle pour :

- la fonderie sable,
- la cire perdue,
- les photos catalogues,
- le marketing,
- l'architecture, etc...

à un prix raisonnable et délai très court (24 à 72 heures).



A VOTRE DISPOSITION

Sur la photo, les clés à molette, le sifflet avec sa bille ont été réalisés assemblés.

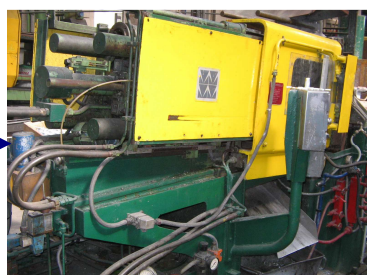
Capacité :

Table 150 X 150 X 200
Pour les grandes longueurs, le fichier peut être coupé et la pièce réalisée en 2 ou 3 morceaux puis assemblée.

EXEMPLE PIECES



REALISATION OUTILLAGE SUR COMMANDE NUMERIQUE



MOULAGE SOUS PRESSION

**267 Route de Belloy BP n° 50050
BOURSEVILLE
80532 FRIVILLE ESCARBOTIN**

Tél : + 33 (0)3.22.30.21.18

Fax : + 33 (0)3.22.26.48.43

Mail : fonderie.duret@wanadoo.fr

Site internet : www.fonderieduret.fr