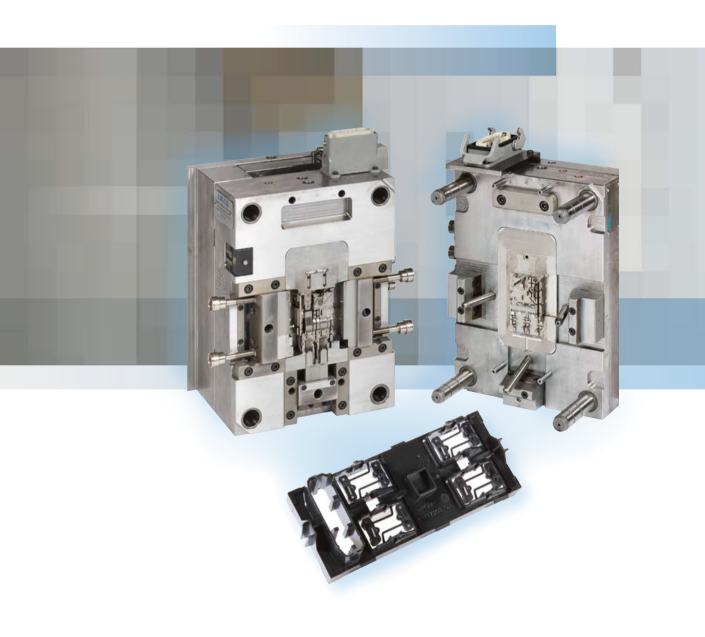
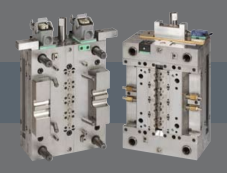
SMCR





moules métalliques de

Depuis 30 ans S.M.C.P. s'est spécialisé dans la fabrication de moules de précision pour l'injection plastique et la réalisation de moules pour la fonderie de magnésium, zamak et aluminium. Durant ces années, nous avons développé un savoir-faire dans différents types de moules.

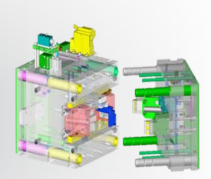
SAVOIR-FAIRE

- Moules multi empreintes avec interchangeabilité des empreintes.
- Moules pour l'injection des matières hautes températures telles que les PPS,PEEK et PEI.
- Moules avec surmoulage d'insert.
- Moules avec surmoulage d'insert aimanté et moules d'injection de matières aimantées.
- · Moules bi-matière.
- Moules pour pièces d'aspect.
- Moules de dévissage.
- Moules haute cadence.
- Moules paroi fine.
- · Moules ptototype.

BUREAU D'ETUDE

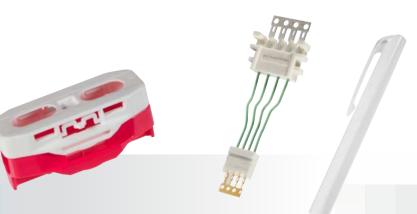
CAO - FAO

Toutes les études sont réalisées en 3D volumique avec le logiciel TOPSOLID.















Z.A. Setalagne
01460 Nurieux-Volognat
Tél. 33 (0)4 74 76 14 12
Fax 33 (0)4 74 76 12 93
contact@smcp-moules-de-precision.com



www.smcp-moules-de-precision.com