

Nottaris AG Eisengiesserei/Modellbau Bahnhofstrasse 2 CH-3414 Oberburg

> info@nottaris.ch www.nottaris.ch

Tel. +41 (0)34 427 07 07 Fax +41 (0)34 427 07 08

CHE-230.956.944 MWST SN EN ISO 9001 : 2015 SN EN ISO 14001 : 2015

## Fonte de précision

Avez-vous besoin d'éléments de construction devant être moulés en raison de leur géométrie et être fabriqués en acier ou en fonte pour assurer une bonne résistance ?

Nous fournissons toutes sortes d'élé-ments de construction – de l'ébauche à l'élément de grande précision prêt au montage.

Nous livrons des éléments usinés, trempés, traités en surface, contrôlés et prêts au montage dont le poids est compris entre 2 g et 85 kg.

N'hésitez pas à prendre contact avec nous.



## **Exemples**



Cache (matériau : 1.4308) Poids :80 g Electrotechnique



Roulement (matériau : 1.6582) Poids : 105 g Construction mécanique



Bielle (matériau : 1.3505) Poids : 235 g Technique d'entraînement



Insert (matériau : 1.7225) Poids : 16 g Technique de fixation



Guide-fil (matériau : 1.4301) Poids : 130 g Industrie textile



Brûleur (matériau : 1.4848) Poids : 230 g Technique de chauffage



Corps (matériau : 1.4408) Poids : 250 g Industrie chimique



Support (matériau : 1.5752) Poids : 98 g Industrie mécanique



Plaque d'extrémité (matériau : 1.0446) Poids : 25 g Technique de fermeture