

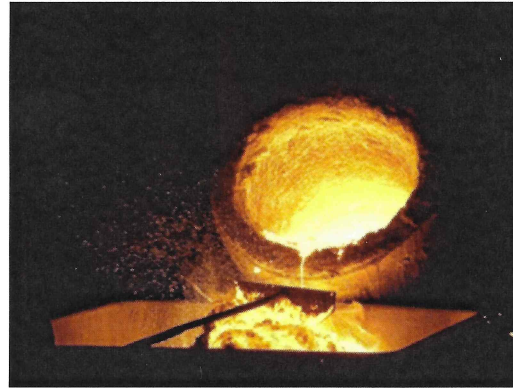
## Fonte de précision

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'éléments 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.

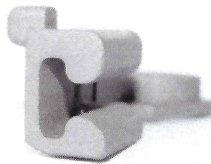
N'hésitez pas à prendre contact avec nous.



## Exemples



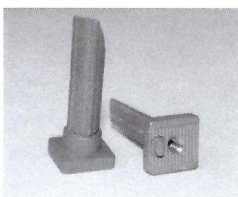
Cache (matériau : 1.4308)  
 Poids : 80 g  
 Electrotechnique



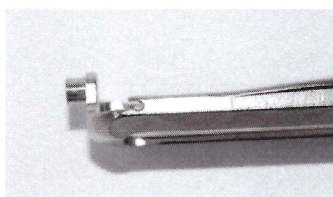
Roulement (matériau : 1.6582)  
 Poids : 105 g  
 Construction mécanique



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



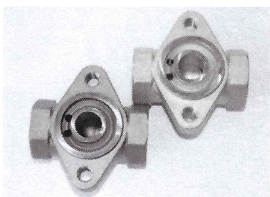
Insert (matériau : 1.7225)  
 Poids : 16 g  
 Technique de fixation



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



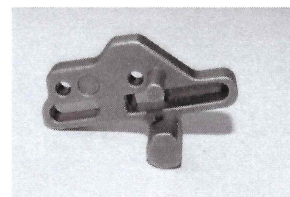
Brûleur (matériau : 1.4848)  
 Poids : 230 g  
 Technique de chauffage



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