



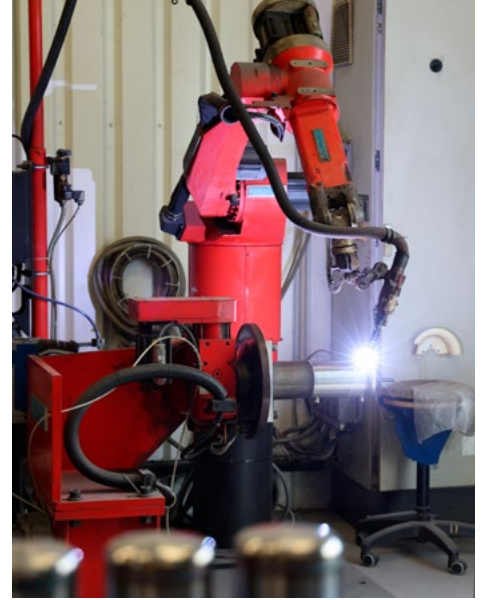
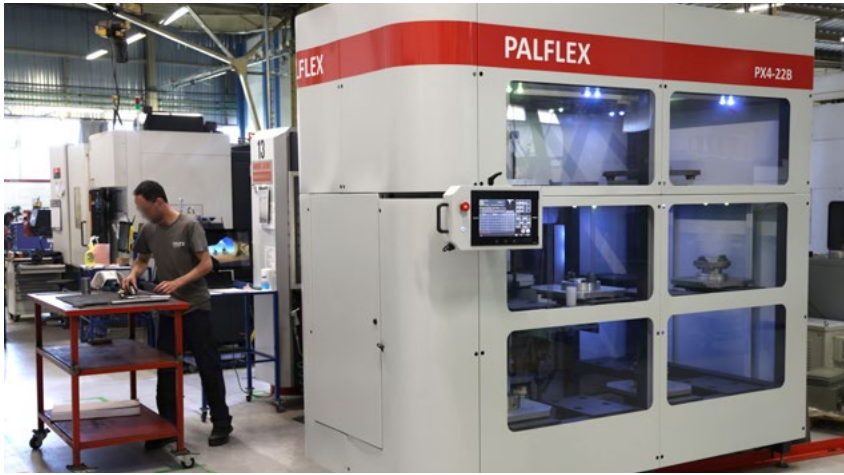
USINAGE  
FRAISAGE  
TOURNAGE  
SOUDAGE  
ASSEMBLAGE

*Pièce unitaire, petites et moyennes séries.  
Aluminium, cuivre, inox, acier, plastique.*



AÉRONAUTIQUE  
MÉDICAL  
AGROALIMENTAIRE  
AUTOMOBILE  
TRAVAUX PUBLICS  
INDUSTRIE  
PARA-PÉTROLIER  
NUCLÉAIRE

[www.oger-meca.com](http://www.oger-meca.com)



## NOS OUTILS DE PRODUCTION

### ■ USINAGE

19 TOURS et 17 CENTRES D'USINAGE  
à commande numérique jusqu'à 5 axes  
avec solutions de palettisation :

- Tours MULTIPLEX bibroche bitourelle robotisé
- Tours INTEGREGX
- Tour HYPERQUADREX bibroche bitourelle
- Tour robotisé 250 MY
- Tour robotisé 200 M
- Tours 3, 4 axes Ø 200 à 350
- Centres verticaux 3 axes
- Centres horizontaux 4 axes
- Centres 5 axes verticaux Ø 500

### ■ ÉLECTRO-ÉROSION fil et enfonçage

### ■ SOUDAGE TIG, MIG, robotisé et manuel

### ■ CONTRÔLE TRIDIMENSIONNEL en salle climatisée

### ■ STOCKAGE automatique de type KARDEX

### ■ MONTAGE de sous-ensembles mécaniques intégrant le marquage laser, les tests électriques et l'équilibrage dynamique

### ■ CAO-CFAO : Top SOLID, TopCam, Autodesk

### ■ GPAO : Clipper



Directeur  
**Hervé HIMMER**  
Responsable qualité  
**Nathalie HIMMER**



OGER

02 43 59 07 70

contact@oger-meca.com



MECANUMERIC 53

02 43 01 13 59

contact@mecanumeric53.com



www.oger-meca.com

Z.I. des Touches  
73 boulevard Léon Bollée - 53000 LAVAL

Parc d'activités de l'Océane  
8 rue Claude Chappe - 53950 LOUVERNÉ