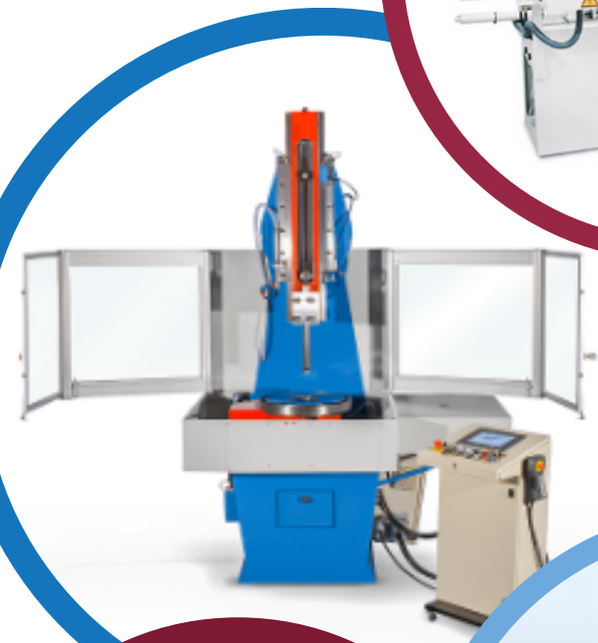




# VENTE - SAV - MACHINES-OUTILS :

Machine de sciage  
Usinages profilés alu, acier, inox  
Ligne de débit usinage  
Table de découpe plasma, Laser  
Presse plieuse, cisaille  
Machine d'ébavurage et de finition  
Usinage mécanique

Catalogue  
2023



Qualiopi  
processus certifié  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE



Une équipe à votre service,  
des réponses à vos besoins.

## ACTIVITÉS —

Nous intervenons dans le domaine de la machines-outils, en mécanique, électrotechnique et pour la conception de sous ensembles hydrauliques et pneumatiques.

Localisé depuis 1992 à la Séguinière (49), dans un atelier de 1200 m<sup>2</sup>, pouvant réceptionner des machines jusqu'à seize tonnes.

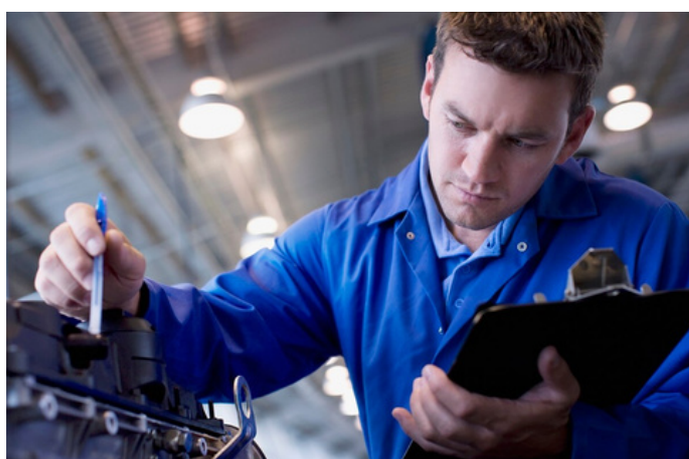
Nous travaillons en partenariat rapproché avec nos clients, afin de leur proposer l'excellence en terme de vente machines, formation, service après-vente & dépannage sur le secteur du Grand Ouest.

- Reconstruction en atelier
- Réparation sur site
- Maintenance - Dépannage
- Suivi commercial
- Installation
- Mise en conformité - Sécurité
- Centre de formation agréé
- Vente neuf et occasion
- Suivi technique
- Le S.A.V.



L'écoute, l'accompagnement personnel, la définition réelle de vos demandes, le service, le suivi (technique et commercial) et la réactivité sont les maîtres mots du partenariat de proximité RSMO avec ses clients.

L'équipe RSMO se compose aujourd'hui de 11 collaborateurs (dont 7 techniciens) pour répondre et traiter chacune des demandes de notre clientèle.



De la définition de vos besoins à la réalisation de vos projets.



« Une équipe rigoureuse et performante à votre service »

## 04 | Machines de "Tôlerie"

→ 05 | BEHRINGER

→ 06 | JEAN PERROT

→ 07 | MACHITECH

→ 08 | SPALECK

→ 09 | VERNET BEHRINGER

→ 10 | TEKNA

## 11 | Machines Usinage Mécanique

→ 12 | CAMS

→ 13 | MCM

## 14 | Maîtrise - Reconstrction

## 15 | Consommables

p.5 | BEHRINGER



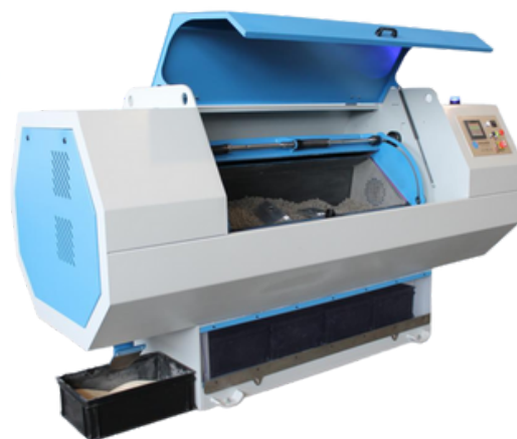
p.6 | JEAN PERROT



p.7 | MACHITECH



p.8 | SPALECK



MACHINES  
DE  
TÔLERIE

p.9 | VERNET BEHRINGER



p.10 | TEKNA



## BEHRINGER — SCIAGE

Le fabricant BEHRINGER – EISELE, reconnu comme une réelle référence dans le domaine du sciage, fabrique au sein de ses usines allemandes des scies à rubans ainsi que des fraises scies (manuelles jusqu'aux machines entièrement automatisées) depuis plus de 100 ans.



- Scie à ruban pendulaire
- Scie à ruban verticale
- Scie à ruban horizontale
- Scie à ruban coupe droite et coupe biais (grand angle)
- Scie à ruban petite et grande capacité
- Scie à ruban manuelle et « full » automatique
- Fraise scie coupe droite et coupe biais (grand angle)
- Fraise scie petite et grande capacité
- Fraise scie manuelle et « full » automatique
- Fraise scie spéciale débit aluminium



## JEAN PERROT — PLIAGE / CISAILLAGE

Le fabricant JEAN PERROT, reconnu comme une réelle référence dans les domaines du pliage, cisailage, fabrique au sein de son usine française (CHALON SUR SAONE) depuis 1962 des machines dédiées au travail des tôles et profilés.



# JEAN PERROT

- Presses plieuses
- Cisailles / guillotines
- Rouleuses
- Grandes capacités
- Grandes longueur
- Machines manuelles
- Machines automatiques
- Travail en tandem
- Machine sur mesure
- Centre de cisailage



## MACHITECH — DÉCOUPE PLAMA

La société MACHITECH offre depuis plus de 15 ans des tables de découpe plasma/ oxycoupage, fabriquées "sur mesure" au Canada pour répondre aux différentes demandes de ses clients. Cette entreprise s'est positionnée au fil des ans sur les marchés nationaux et internationaux (Amérique du Nord et Europe)..



 **Machitech**  
AUTOMATION

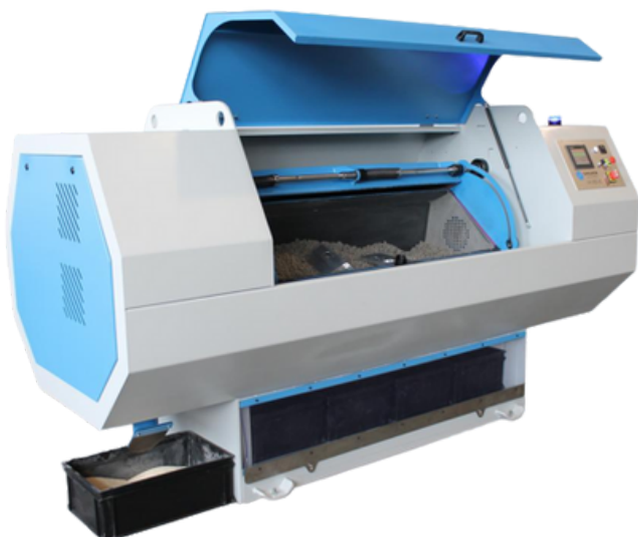
- Découpe plasma
- Découpe oxycoupage
- Découpe jet d'eau
- Source Hypertherm
- Imbrication des pièces découpées
- Petites et grandes dimensions
- Découpe de tubes
- Systèmes robotisés
- Tables de découpe « sur mesure »
- Découpe HD (Haute Définition)



**Pour plus d'informations :**  
[www.machitech-rsmo.com](http://www.machitech-rsmo.com)

## SPALECK — ÉBAVURAGE - FINITION

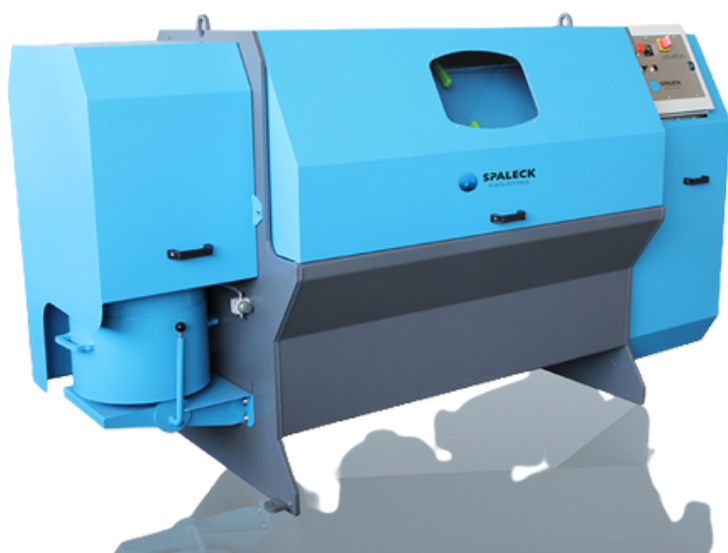
Le fabricant SPALECK INDUSTRIES, reconnu comme une réelle référence dans les domaines de la finition & ébavurage, fabrique au sein de son usine française (BROGNARD) depuis les années 70 des machines dédiées à la finition et l'ébavurage (à sec) de tous types de pièces.



**SPALECK**  
INDUSTRIES



- Tonneau d'ébavurage
- Machines automatiques
- Traitement à sec
- Tous types de pièces
- Tous types de matières
- Machines grandes dimensions
- Tous types de secteur (métallerie, découpe plasma, mécanique, aéronautique...)
- Ebavurage à plat
- Machine dédiée pièces de tôlerie fine
- Ebavurage, cassement d'angles, préparation de surface, décalaminage, désoxydation des chants, rayonnage...)



## VERNET BEHRINGER — COMBINÉS POUR CHARPENTES METALLIQUES

Le fabricant VERNET-BEHRINGER, reconnu comme une réelle référence dans les domaines de la charpente métallique & métallerie, fabrique au sein de ses usines françaises (DIJON) depuis 1882 des machines dédiées au du travail du métal (profils ou tôles).



- Ensemble sciage/ perçage/ usinage
- Centres d'usinage pour profilés
- Ligne de perçage/ fraisage et débit
- Scie à ruban
- Ligne de poinçonnage/ cisailage
- Robots de soudage automatisés
- Centre usinage/ plasma pour tôles
- Centre usinage/ frusage pour plaques
- Perceuse/ fraiseuse à goussets
- Ligne de poinçonnage/ cisailage
- Ligne de débit pour cornières
- Ensemble complets (usinage, débit, grenailage, peinture)
- Ensemble full automatique



## TEKNA — DÉBIT / USINAGE ALU-PVC-ACIER -INOX

Le fabricant TEKNA, reconnu comme une réelle référence dans les domaines de la menuiserie et de l'industrie, fabrique au sein de ses usines italiennes depuis 1964 des machines dédiées au débit et à l'usinage/ fraisage de profilés & tôles pour l'aluminium, le PVC et l'acier / inox.



# TEKNA

### Machines : manuelles - semi-automatiques - automatiques

- Scie mono-tête
- Scies double têtes
- Centres de débits
- Centres d'usinages pour profilés 3-4 et 5 axes
- Centres d'usinages/ fraisage « à plat »
- Tronçonneuses mono-tête automatiques
- Fraiseuses à copier
- Encolleuses
- Butées de mesures
- Accessoires d'atelier (charriot, tables d'assemblage, presse...)



p.13 | CAMS



**MACHINES  
USINAGE -  
MÉCANIQUE**

p.14 | MCM



## CAMS — MORTAISAGE

La société C.A.M.S. opère dans l'industrie des machines-outils en tant que fournisseur spécialisé d'équipements d'usinage de mortaisage depuis 1975, et reconnu pour ses machines robustes et simples à utiliser. Grâce aux améliorations continue de la gamme de produits offerts, cette entreprise s'est positionnée au fil des ans sur les marchés nationaux et internationaux.

Depuis 2013 la société RSMO (Reconstruction Services Machines-Outils), représente la société CAMS en France.

- Mortaisage
- Taillage de pignons
- Rainurages/ rainures
- Clavetage
- Mortaiseuses 1, 2, 3 et 4 axes
- Mortaiseuses numériques
- Mortaiseuses petites et grandes capacités
- Table rotative/ diviseur numérique
- Outils et porte-outils



**CAMS**  
VERTICAL  
SLOTING MACHINES



**Pour plus d'informations :**  
[www.mortaiseuse-rsmo.com](http://www.mortaiseuse-rsmo.com)



MCM — USINAGE

Le fabricant MCM, reconnu comme une réelle référence dans le domaine du tournage, fabrique au sein de son usine italienne depuis 1988 des machines de tournage à banc plat.



- Tours traditionnels
- Tours grandes capacités entre-pointes
- Tours commandes numériques
- Tours à banc plat
- Tours moyennes capacités
- Tours par apprentissage



## RECONSTRUCTION —

L'activité première et historique de la société RSMO (Reconstruction Service Machines-Outils), est, comme son nom l'indique, la reconstruction de machines-outils.

Initialement axée sur le tournage et le fraisage, nous reconstruisons aujourd'hui au sein de notre atelier, tous types de machines conventionnelles ou numériques (tours, fraiseuses, scies à ruban, mortaiseuses, perceuses...).



### Nos domaines de compétences :

- Rectification banc/ broche
- Grattage des portées de glissement
- Mise en géométrie
- Remise en état boîte de vitesse
- Mise en place de tourelles électriques
- Rétrofit CN
- Câblage machine et armoire
- Remplacement moteur
- Réfection complète
- Étude et réalisation de sous-ensembles



## NEWALL —

La société Newall est un fournisseur mondial de systèmes de lecture numérique (DRO) et d'encodeurs à rétroaction linéaire de haute qualité et haute performance.

La technologie unique de codeur inductif de Newall offre une précision sans compromis dans les conditions environnementales les plus difficiles et les plus extrêmes.



**NEWALL**  
 ●●●●● Going to Extremes



WIKUS —



La Précision à la Pointe de l'Arête de Coupe



HYPERTHERM —



**Notre boutique en ligne : [www.machitech-rsmo.com](http://www.machitech-rsmo.com)**

CAMS —



**Notre boutique en ligne : [www.mortaiseuse-rsmo.com](http://www.mortaiseuse-rsmo.com)**

FUCHS —

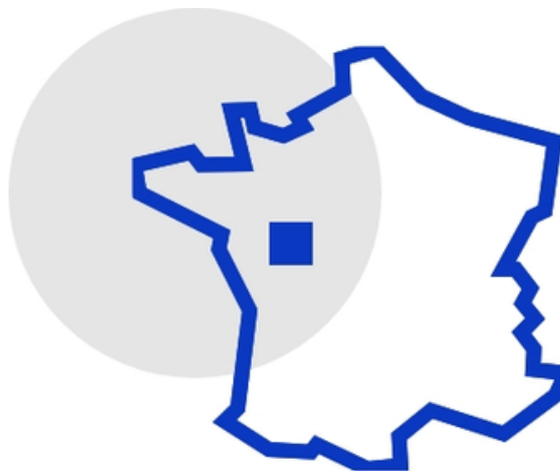




*L'équipe RSMO c'est plus de 150 années d'expérience dans la machine-outil.*



**facebook**



**LinkedIn**

RSMO-LG2B | ZI La Bergerie - Rue Ampère | 49280 LA SÉGUINIÈRE

Tél : 02 41 56 00 77 | Mail : [commercial@rsmolg2b.com](mailto:commercial@rsmolg2b.com) | Site web : [www.rsmolg2b.com](http://www.rsmolg2b.com)