



RECTILUX



Rectification cylindrique & plane
Outils de coupe | Mécanique de précision



RECTILUX

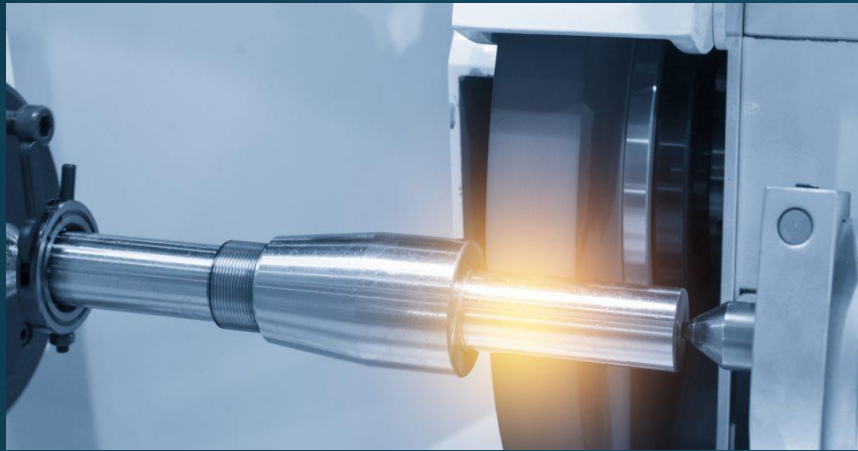
- 21 employés
- CA 2017: 2, 5 M€
- ISO 9001:2015
- Création : 1977



- Qualité et réactivité connues et reconnues
- Logistique adaptée
- 40 ans d'expérience et de savoir faire

Rectification cylindrique

Fabrication & remise en état de rouleaux base métal



Longueur	6000 mm
Diamètre	1500 mm
Poids	16 tonnes
Rugosité	0,2µm
Concentricité	+/-0,01mm
Précision Ø	+/-0,01mm



Rouleaux acier
Rouleaux chrome
Rouleaux fonte
Rouleaux inox
Rouleaux caoutchouc
Cylindres sécheurs



Rectification sur pointes ou sur portées

Rectification cylindrique

Fabrication & remise en état de rouleaux caoutchouc & élastomère



Rugosité : Jusqu'à Ra 0,4µm
Dureté : 25-95 shore A

Polyuréthane
Caoutchouc naturel

Caoutchouc synthétique :

- SBR
- EPDM
- NBR
- Néoprène (CR)
- Hypalon (CSM)

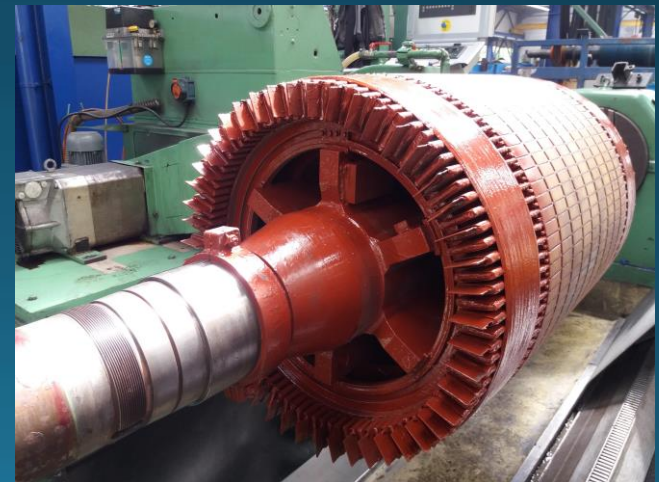


Rectification cylindrique

Rectification sur tous types de pièces



- Arbres de pompes
- Arbres de moteurs électriques
- Galets
- Etc.

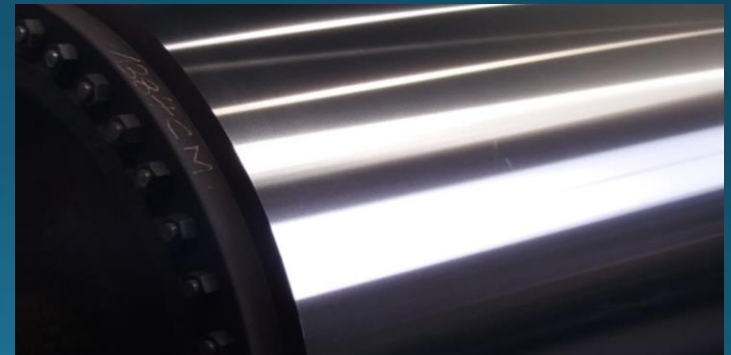


Entretien et rectification de rouleaux sécheurs

Une prestation complète !

Prestation clé en main du démontage au remontage sur site

- *Démontage sur site*
- Expertise, démontage, nettoyage
- Remplacement visseries et joints
- Remontage
- Rectification table
- Epreuve de pression sous contrôle selon CdC
- *Remontage sur site*

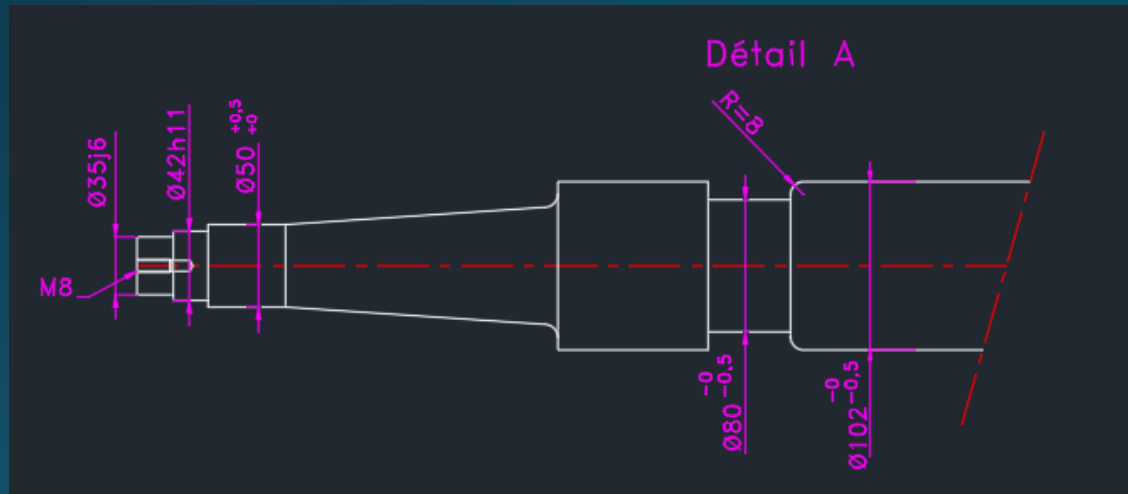


Fabrication de rouleaux neufs

Une prestation complète !

Fabrication de rouleaux pour tous types d'industries

- Etude et conception
- Fabrication complète
- Traitements de surface (garnissage, chromage, etc.)
- Contrôle complet
- Emballage et livraison



Rectification plane longitudinale & cylindrique

Fabrication & remise en état de lames de coupe



Lames de cisaille droites
Lames de cisaille circulaires
Lames volantes

Longueur 5000 mm
largeur 500 mm

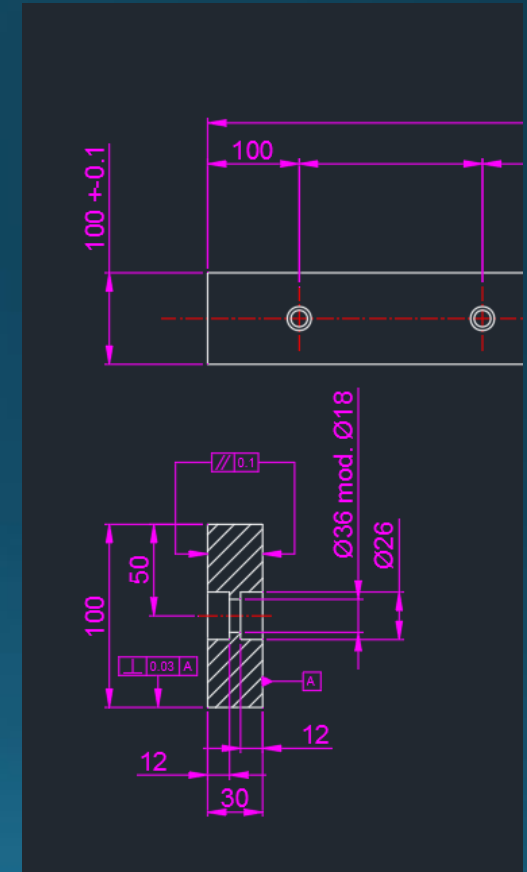
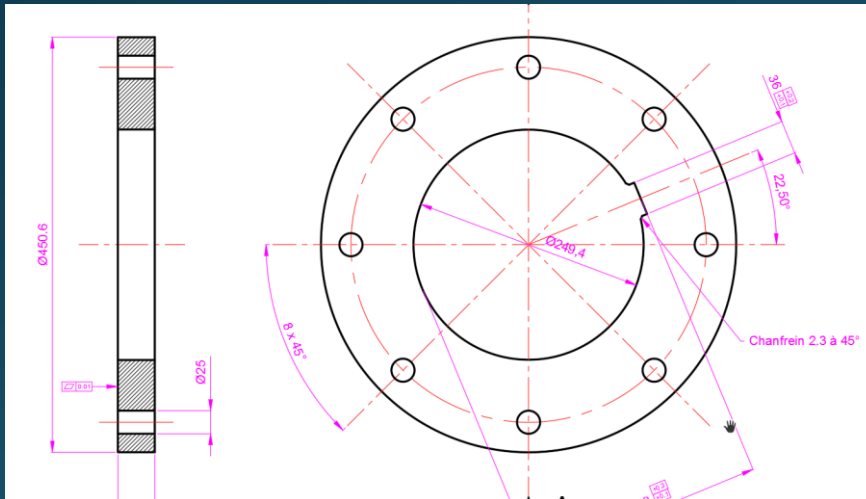


Fabrication de lames neuves

Une prestation complète !

Fabrication de lames pour tous types d'industries

- Etude et conception
- Fabrication complète
- Contrôle complet
- Emballage et livraison



Entretien mécanique

Réparation, remise en état, diagnostic & contrôle



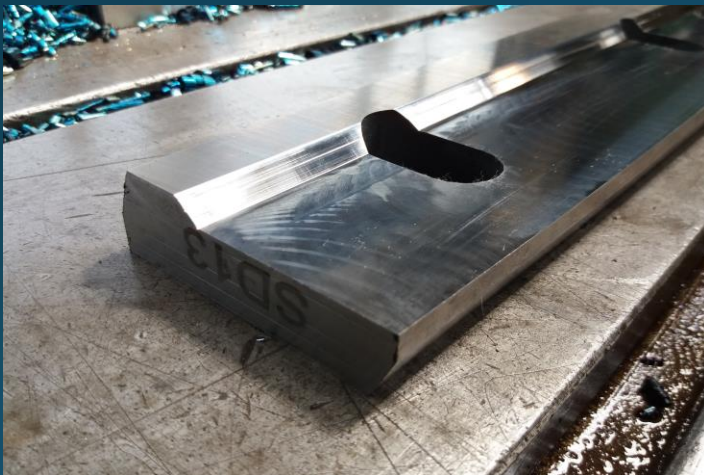
- Entretien complet d'ensembles mécaniques (poutres de planage, etc.)
 - Démontage & remontage
 - Contrôle & remise en état
 - Remplacement pièces défectueuses
 - Remontage

- Contrôle géométriques
- Ressuage, US, magnétoscopie
- Rechargement et rectification
- Réparation de portées, d'empoises, etc.



Mécanique générale

Usinage de pièces variées



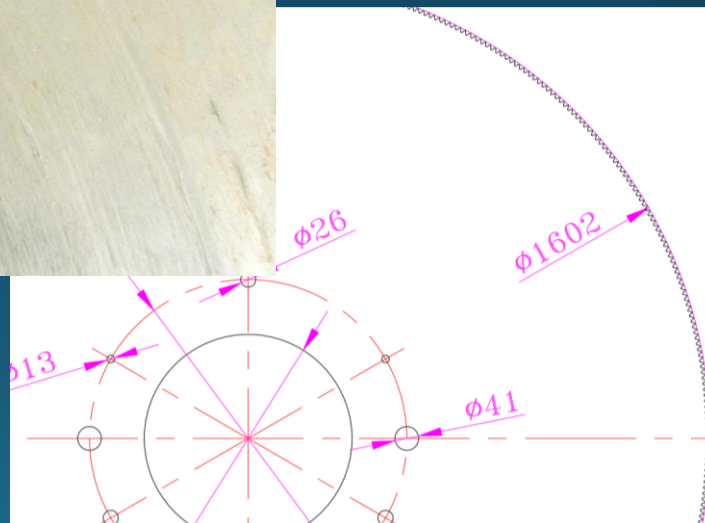
- Tournage
 - Longueur 6000mm
 - Ø 870mm
- Fraisage
 - Dimensions 1150 x 3000
- Alésage
 - Dimension 1400 x 1600mm

Lames de scie pour la découpe des métaux

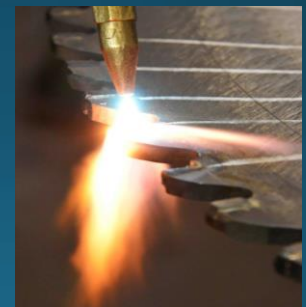
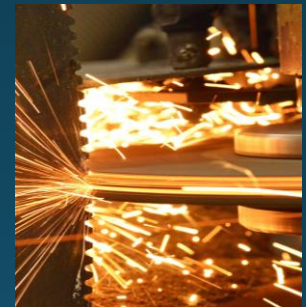
Fabrication & remise en état de lames de scie



Lames de scie grande vitesse
Lames de scie à chaud & à froid
Lames de scie carbure
Lames de scie zirconium



Affutage
Retailage
Usinage
Trempe
Planage
Equilibrage



Références

aperam



Contact :

François Morieult

*Responsable commercial
Sales manager*

Mobile : 00352 621 133 540



59 route de Stadtbredimus L-5501 REMICH

