

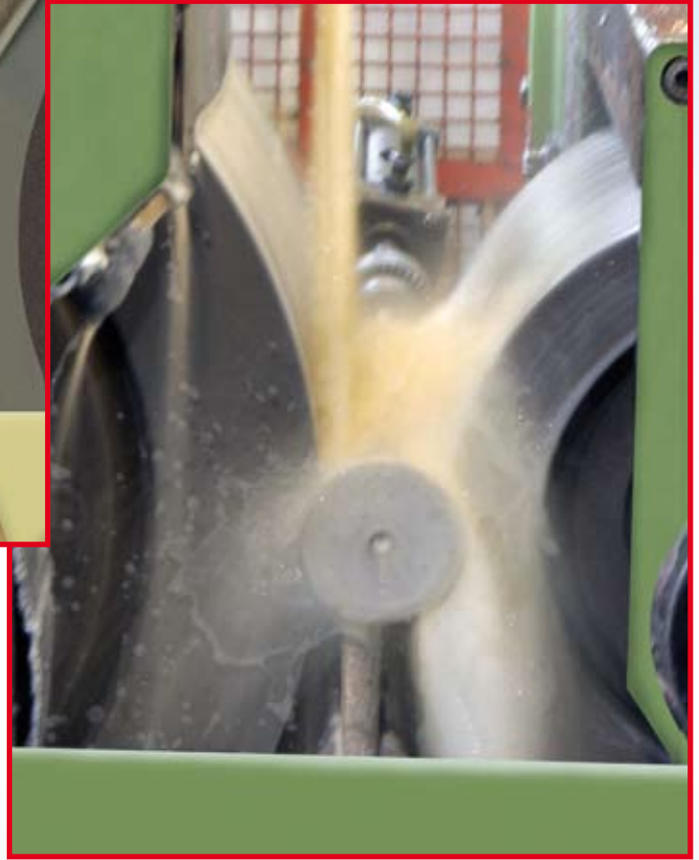
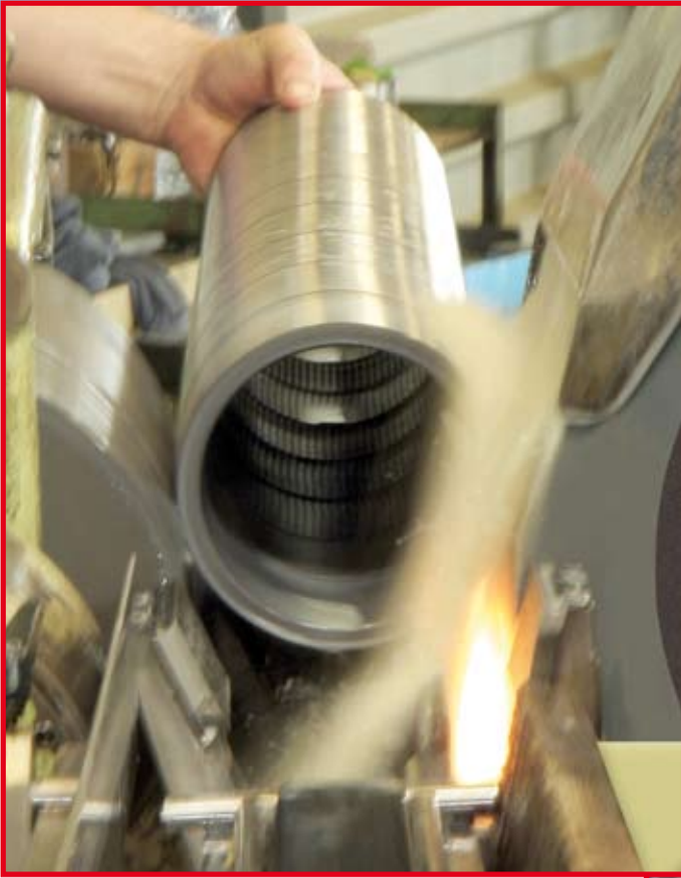
RECTIF SERVICE

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Rectif Service - Mécanique de précision - Manufacture de Forage

Tél : 04 77 10 02 00 - Fax : 04 77 10 94 95



ZAC de Montrambert / Combes - D3088 - 42150 LA RICAMARIE
Tél : 04 77 10 02 00 - Fax : 04 77 10 94 95

Site : www.rectifservice.fr - Siret 433 913 027 00028

RECTIFICATION CYLINDRIQUE ET PLANE DE LA PIÈCE UNITAIRE À LA GRANDE SÉRIE - DEPUIS 1973

Informations Générales

Gérant : Michel AUTECHAUD
Directeur : Olivier AUTECHAUD
Responsable Commercial : Jacques BRUN
Responsable Qualité : Roland VIALETTE
Responsable Administratif : Odile THIVILLON
Effectif Total : 11
Effectif Service contrôle/qualité : 1
Forme Juridique : S.A.R.L.
Création : 2000
Capital : 199 800,00 €uros
Code NAF : 2562B
Siret : 433 913 027 00028
T.V.A Intracommunautaire : Fr 63 433 913 027
Chiffre d'Affaires HT : 1 M.€.

Principaux équipements

6 Rectifieuses Centerless en Enfilade
7 Rectifieuses Centerless en Plongée
2 Rectifieuses Planes

Matières travaillées

Tout Acier, trempé, prétraité, Inox,
Nickel, Chrome, Titane, Bronze,
Aluminium,Plastique, Caoutchouc.

Manutention et Levage

Chariot élévateur

Agréments et Qualifications

ISO 9001 Version 2008.

Références clientèle

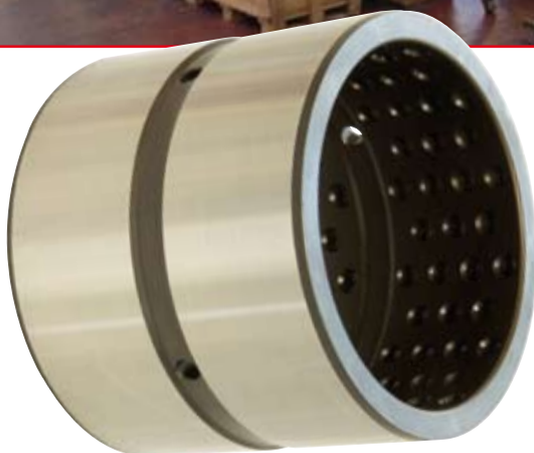
Aéronautique, nucléaire, armement,
Formule 1, énergie, optique, médical,
travaux publics, imprimerie,
automobile, recherche pétrolière, etc ..

Equipements informatique

Serveur et ordinateurs en réseau
G.P.A.O. Missler

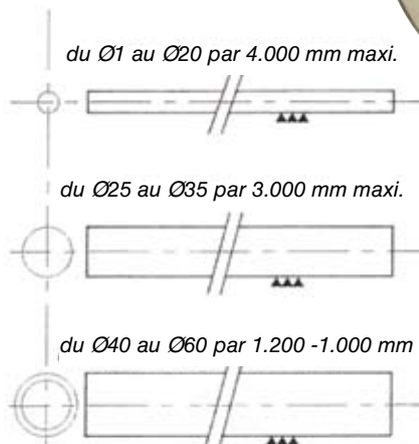
Moyens de contrôle

1 Salle de contrôle climatisée.
1 Interféromètre laser.
2 Palpeurs de mesure
1 Machine à Mesurer Tridimensionnelle
1 Appareil de contrôle d'état de
surfaces.
1 Appareil de contrôle de géométrie.
1 Projecteur de profil.
5 Colonnes de mesure.

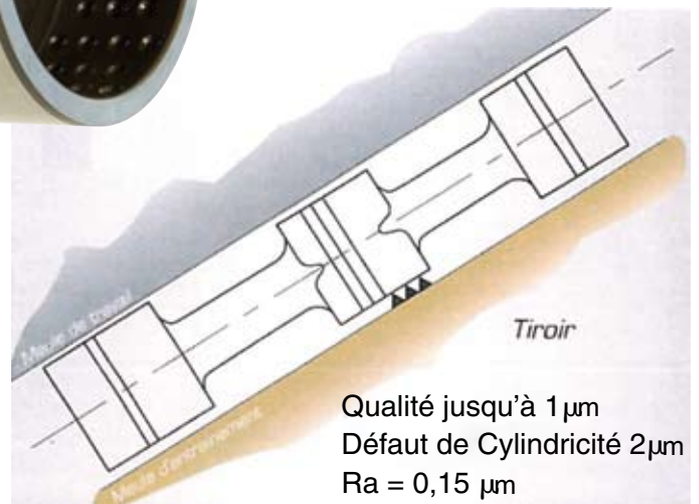


RECTIFICATION CENTERLESS EN ENFILADE du Ø 1 au Ø 180 mm

6 Rectifieuses en Enfilade ROSSI - MONZA



Rectification de tubes et de barres



Rectification Centerless en Enfilade
de pièces lisses cylindriques

RECTIFICATION CENTERLESS EN PLONGÉE du Ø 1 au Ø 180 mm

5 Rectifieuses en Plongée MICROREX
2 Rectifieuses en Plongée BORDIER

jusqu'à 520 mm de Long

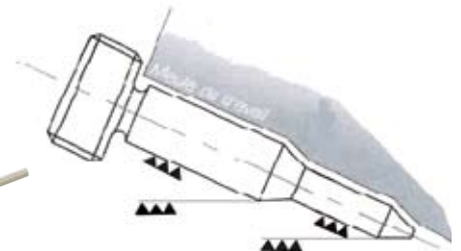
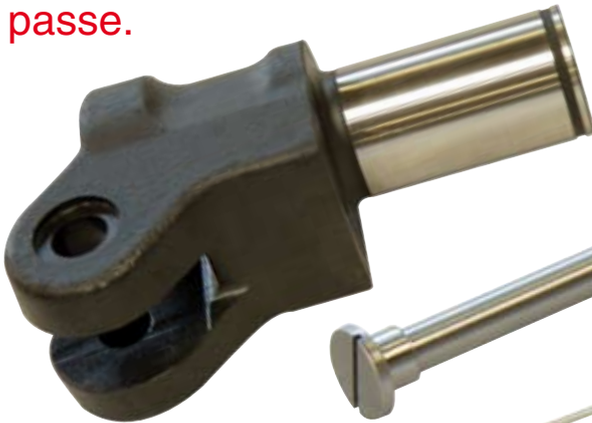
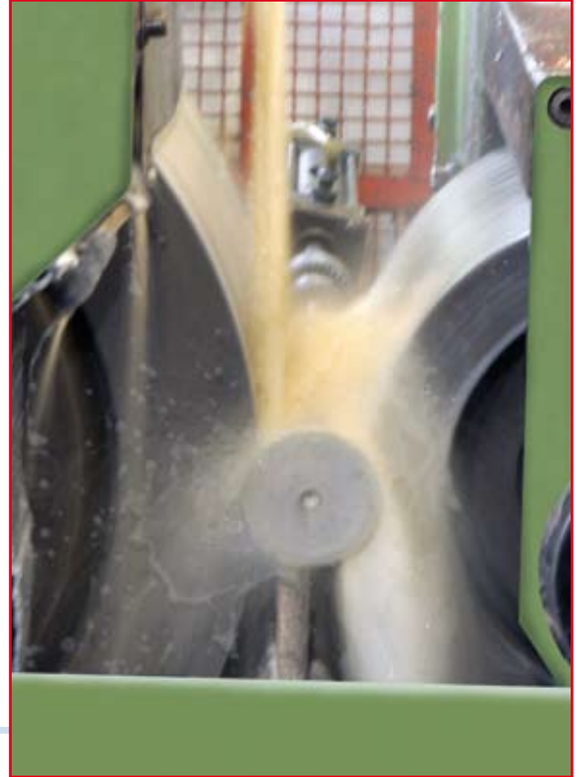
Qualité jusqu'à $1\mu\text{m}$

Cylindricité jusqu'à $2\mu\text{m}$

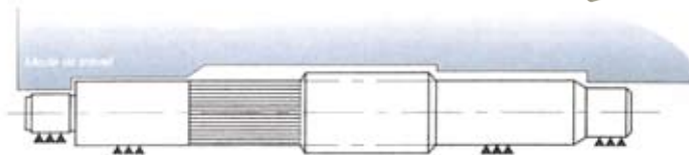
Ra = $0,15\mu\text{m}$

Nous effectuons par ce procédé la
rectification de **pièces avec épaulement.**

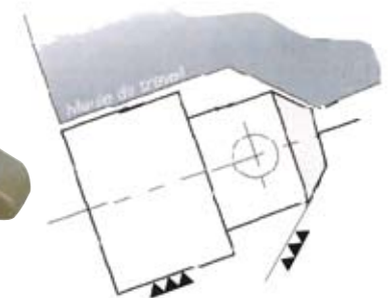
Nous possédons des machines avec
lesquelles nous pouvons réaliser la
**rectification de plusieurs portées en seule
passe.**



Pointeau



Arbre de commande



Clapet

AUTRES RECTIFICATIONS

RECTIFICATION PLANE

2 Rectifieuses planes GUITTON
600 x 400 x 500 mm



RECTIFICATION CYLINDRIQUE

Jusqu'à 2 m de long



RODAGE INTÉRIEUR

RODAGE PLAN AVEC PARTENAIRES LOCAUX

QUALITÉ

CERTIFICATION ISO 9001 V 2008

CONTROLE



- 1 Salle de contrôle climatisée
- 1 Interféromètre laser Zigo 1200 séries
- 2 Palpeurs de mesure Heidenhain MT101 et Mitutoyo LGM 0100
- 1 Machine à Mesurer Tridimensionnelle
- 1 appareil de contrôle d'état de surfaces Mitutoyo SurfTest SJ 201 M
- 1 appareil de contrôle de géométrie Taylor Hobson Talyrond 100
- 1 Projecteur de profil Mitutoyo PV 350
- 5 Colonnes de mesure Solex



L'intégralité de nos appareils de mesure et de contrôle est rattachée au BNM

GPAO

Gestion de production
MISSLER TOPSOLID'ERP

