

PARC MACHINES

USINAGE

| | |
|---|------------------------|
| <u>Tours verticaux bi-broches</u> | <u>Ø 200mm</u> |
| | <u>Ø 400mm</u> |
| <u>Tours horizontaux bi-broches</u> | <u>Ø 200mm</u> |
| <u>Tours horizontaux mono-broche</u> | <u>Ø 250mm</u> |
| | <u>Ø 350mm</u> |
| | <u>Ø 460mm</u> |
| | <u>Ø 550mm</u> |
| | <u>Ø 580mm</u> |
| <u>Centres d'usinage verticaux 3 axes</u> | |
| <u>Centres d'usinage verticaux 4 axes</u> | |
| <u>Centres d'usinage horizontaux 4 axes</u> | <u>630 x 630 x 630</u> |
| | <u>800 x 800 x 800</u> |
| <u>Centres d'usinage horizontaux 5 axes</u> | <u>450 x 600 x 330</u> |
| | <u>650 x 600 x 500</u> |
| | <u>800 x 800 x 550</u> |

| | |
|---|---|
| <u>Centres d'usinage horizontaux multipalettes 4 axes</u> | <u>1050 x 1050 x 1050</u> <u>Poids maximum 500 kg</u> |
| <u>Centres de fraisage tournage</u> | <u>1425 x 1050 x 1050</u> <u>(550tr/min) Poids maximum</u> <u>1000 kg</u> |
| <u>Centres de perçage verticaux 3/4 axes</u> | |
| <u>Tailleuse</u> | |
| <u>Machines transfert 4 axes</u> | |

FINITION

| |
|--|
| <u>Machines de contrôle étanchéité</u> |
| <u>Machines à laver par aspersion</u> |
| <u>Machines à laver multi-technologie</u> |
| <u>Machines de marquage laser</u> |
| <u>Machines de marquage micro-percussion</u> |
| <u>Machines d'assemblage</u> |



FINITION

Machines de soudage TIG

Machines de soudage Plasma

Machines de soudage laser

Machines de vissage

Machines de contrôle test pression

Equilibreuse manuelle

CONTRÔLE

Machines tridimensionnelles

Formtester

Roundtest

Contrôle propreté

Endoscope

Magnétoscopie

Poids et comptage particules
