



## Parc machines et équipements de contrôle

Parc industriel permettant la fabrication de pièces mécaniques du prototype à la grande série, avec contrôle dimensionnel avant expédition.

### Parc machines de production

Technologie	Capacités dimensionnelles	Quantité
Centres d'usinage CNC 3 axes	jusqu'à 800 x 500 mm / 500 x 400 mm	25
Centres CNC 4 et 5 axes	jusqu'à 1300 x 700 mm	Inclus
Tours CNC	Ø 0 – 320 mm	5
Tours automatiques Swiss type	Ø 0 – 100 mm	25
Électroérosion fil WEDM-LS	400 x 300 x 250 mm	3
Électroérosion fil WEDM-HS	320 x 400 mm / 500 x 630 mm	5
Rectification plane	150 x 450 mm / 400 x 800 mm	4
Tours conventionnels	Ø 360 – 750 mm / 432 – 1000 mm	5
EDM enfonçage	500 x 400 mm	3
Perceuses	Ø 0 – 16 mm	5
Machines à scier	jusqu'à 280 mm	2
Rectifieuses cylindriques	Ø 200 – 500 mm	2
Machines à tarauder	Ø 0 – 12 mm	5

### Équipements de contrôle et métrologie

Équipement	Capacité / plage de mesure	Quantité
Testeurs de dureté	-	4
Jauges de hauteur	0 – 800 mm	3
Projecteurs de profil	300 x 200 mm	5
Instruments dimensionnels divers	Micromètres Pieds à coulisse Jauges filetées Jauges annulaires Micromètres internes 3 points	-