

ACTIMECA JAMOIS

www.actimeca.com



14
NC machines

Certifications
ISO 9001 / EN 9100

Innovative process
HARD TURNING


ACTIMECA
JAMOIS

ACTIMECA JAMOIS



RÉACTIVITÉ ET TECHNICITÉ

Actimeca Jamois offre ses compétences dans deux domaines complémentaires : la production de pièces en petites et moyennes séries, et la réalisation d'outillages de fabrication et de contrôle.

Des procédés d'usinage innovants comme la maîtrise du tournage dur en coupe interrompue sur aciers traités à 62 HRC, une équipe d'usieurs confirmés, un parc machines récent sont les clés de notre compétitivité.

PRODUITS

Pièces techniques dans les secteurs de l'aérospatial, du médical, de l'énergie et de l'automobile.

Outillages suivant plans.

MATIÈRES

Inox, Titanes, Inconels, Monels, EZ6NCT25, Z6CNT18-10, Alu

CAPACITÉ DE PRODUCTION

Fraisage CN horizontal et vertical, palettisé, jusqu'à 2500 mm en 5 axes
Tournage CN multiaxes, bi-broche, en barres ou en lopins, jusqu'à Ø 350 mm

Rectification CN et conventionnelle, inter, exter et plane

Capacité totale de 30 000 heures / an



REAKTIVITÄT UND FACHWISSEN

Actimeca Jamois bietet seine Kompetenzen in zwei komplementären Bereichen an: Herstellung von Teilen in kleinen und mittleren Serien und Anfertigung von Produktions- und Prüfwerkzeug.

Innovative Bearbeitungsverfahren wie die Beherrschung des Hartdrehens mit unterbrochenem Schnitt von behandeltem Stahl mit einer Härte von 62 HRC, ein Team erfahrener Bearbeitungsmechaniker und ein moderner Maschinenpark sind die Schlüssel zu unserer Wettbewerbsfähigkeit.

PRODUKTE

Technische Teile für die Raumfahrt-, Medizin-, Energie- und Automobilbranche.

Werkzeug nach Plänen.

MATERIALIEN

Rostfreier Edelstahl, Titan, Inconel, Monel, EZ6NCT25, Z6CNT18-10, Alu

PRODUKTIONSKAPAZITÄT

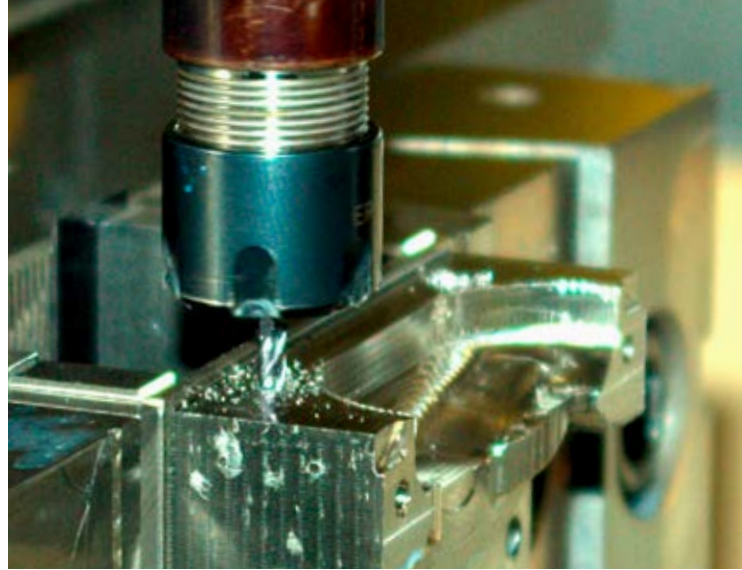
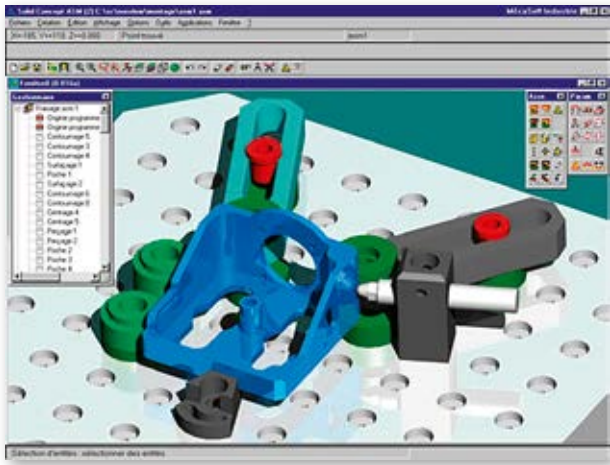
CNC-Fräsen, horizontal und vertikal, palettiert, bis zu 2500 mm in 5 Achsen

Mehrachsen- und Doppelspindel-CNC-Drehen, von der Stange oder in Einzelfertigung bis zu Ø 350 mm

CNC- oder konventionelles Schleifen, Innen-, Außen- und Flachsleifen

Gesamtkapazität 30 000 Stunden / Jahr





反应迅速、技术先进

Actimeca Jamois在零件的中小批量生产以及制造与控制工具的生产这两个互补领域具备先进的技术经验。

我们拥有创新的机械加工工艺，可完成对经过处理后硬度达HRC62的钢材的间断切削加工，并配备一支经验丰富的机械加工师团队以及先进的机器设备。这些成为我们在竞争中的制胜关键。

产品

航空航天、医疗、能源和汽车行业的技术部件。

按图纸生产工具。

材料

不锈钢、钛、因科耐尔合金、蒙耐尔合金、EZ6NCT25、Z6CNT18-10、铝

生产能力

卧式和立式数控铣削，带工作台托盘交换系统，5轴，最高达2500毫米。

多轴数控车削，双主轴，棒材或棒料，工件直径可达350毫米。

数控和常规磨削，内、外圆柱面和平面研磨。

总能力30 000小时/年。



REACTIVITY AND TECHNICAL EXPERTISE

Actimeca Jamois proposes its expertise in two complementary fields: the production of small and medium batch parts and the creation of manufacturing and inspection tools.

Innovative machining processes such as hard turning with continuous cutting on steel treated to 62 HRC, a team of experienced machine operators and a new stock of machines are the keys to our competitiveness.

PRODUCTS

Technical parts for the aerospace, medical, energy and automotive sectors.

Tooling to drawings.

MATERIALS

Stainless steel, Titanium, Inconels, Monels, EZ6NCT25, Z6CNT18-10 and Aluminium

PRODUCTION CAPACITY

NC horizontal and vertical milling, with pallet, up to 2,500 mm on 5 axes

NC multi-axis turning, double-spindle, bars or billets, up to a diameter of 350 mm

NC conventional internal, external and surface grinding

Total capacity 30,000 hours / year

ACTIMECA JAMOIS

34 boulevard de l'Industrie
37530 NAZELLES NEGRON
>> FRANCE <<
Tél. : 33 2 47 30 72 00
contact@actimeca.com



www.actimeca.com

DIRECTION / MANAGER

Jérôme JAMOIS
j.jamois@actimeca.com



Conception www.graffty.fr - Édition 2019 - Source Dev'up