



Moules & Matrices

Usinage de précision

MECA PRECIS, basée à Pirey, dans le Doubs, fournit des pièces de précision à une grande variété d'industries, mais elle est de plus en plus spécialisée dans les moules et matrices pour les secteurs de l'automobile, de la construction et de l'électroménager.



FJV-250



France 

Lieu // Pirey, Doubs
Société // MECA PRECIS
Nombre de machines Mazak // 5

Fondée en 1978 et employant aujourd'hui 50 personnes, MECA PRECIS dispose d'une usine riche en savoir-faire d'usinage, allant de l'électroérosion au fraisage, tournage, rectification et revêtement.

La capacité de l'entreprise dans le secteur des moules & matrices comprend des jeux de matrices d'outillages de frappe, des poinçons de découpe, des piliers de guidage/colonnage, des plaques d'ancrage, ainsi que des travaux de découpe sur presse et d'emboutissage, la plupart de ces travaux étant réalisés sur 4 machines Mazak FJV. "Il y a trois raisons pour lesquelles nous continuons à choisir des machines Mazak ", déclare Laurent Usanna. "Tout d'abord, parce que la relation remonte à 1989, lorsque nous avons acheté notre première Mazak et, ensuite, parce que nous bénéficions d'une très bonne relation et d'un support fort de leur part. Enfin, les machines sont incroyablement fiables." Le partenariat de MECA PRECIS avec Mazak a aidé l'entreprise à augmenter sa productivité.

"Tous les paramètres d'usinage sont très performants", déclare Laurent. "Nous avons réduit les temps d'usinage de 28%, augmenté le volume de production des machines de 25% et la productivité de notre usine d'outillage de 45%. En outre, la CN Smooth et la fonctionnalité 3D Assist réduisent les erreurs de programmation et les coûts de non-conformité. "Tout aussi important, les opérateurs de l'entreprise aiment travailler avec les machines Mazak. "Nos opérateurs aiment leur ergonomie et il est important qu'ils soient heureux dans leur travail. En bref, ce sont de bonnes machines, nous avons une bonne relation, et c'est un bon partenariat pour notre développement futur. Nous sommes un client heureux de Mazak."



Moules & Matrices