

DES OUTILS DE COUPE DE HAUTE QUALITÉ POUR LES APPLICATIONS LES PLUS EXIGEANTES



Siège social de DIXI Polytool au Locle, Suisse.



Atelier de dernière génération totalement automatisé.

Fabricant d'outils de précision
en carbure monobloc et diamant

Pour l'aéronautique, l'automobile,
le décolletage et le médical

Stratégie de vente d'un process
global dans un marché de niche.
Forte plus-value technique des
solutions proposées

Entreprise familiale suisse fondée il y a 70 ans, DIXI Polytool n'a cessé d'intégrer de nouvelles technologies pour croître et progresser dans le domaine des outils de coupe de précision. "Ces cinq dernières années, la société a subi une totale mutation et a bénéficié de multiples investissements, tant au niveau humain que matériel", souligne Marc Schuler, le directeur général. Ainsi, DIXI Polytool a intégré la technique du *lean manufacturing* afin d'avoir une meilleure maîtrise du process et de pouvoir garantir des livraisons de produits de très haute qualité non standards dans des temps records. "Pour notre taille de PME (250 collaborateurs), nous sommes très peu en Europe à offrir une telle réactivité. Le made in Swiss est également un argument qui rassure beaucoup les clients sur la qualité de nos produits. Nous pouvons réellement dire

aujourd'hui qu'avec nos outils nous sommes à la pointe en termes de technologie, de tolérance, de précision et d'état de surface ; il est difficile de faire mieux sur le marché", affirme Marc Schuler.

Grâce à son savoir-faire unique et à sa position géographique, l'entreprise helvète se distingue notamment dans le secteur du micro-usinage où elle est le leader incontesté sur le marché.

DU CAS PAR CAS

Grâce à l'appui d'un bureau de R&D conséquent et d'un outil de production performant, DIXI Polytool réalise 40 % de son CA avec des outils créés à la demande. "Nous affinons toujours nos offres au cas par cas et proposons un vrai accompagnement", explique Marc Schuler. "Nous sommes capables de dépêcher nos techniciens d'application en France pour assister nos clients dans l'acquisition d'une machine et les aider dans la mise en place du process."

En plus du sur-mesure, l'entreprise propose par ailleurs pas moins de 11 000 références standards qui recouvrent les outils carbure monobloc pour le perçage, le fraisage, le gravage, le tronçonnage, le filetage, l'alésage, sans oublier les fraises diamant. Nous l'avons dit, les investissements ont été constants dans l'outil de production suisse.

En France, avec ses 12 technico-commerciaux, l'effort d'investissement se concentre sur la force de vente. L'idée : raccourcir les distances entre le technico-commercial et les clients. "À ce sujet, plusieurs postes sont ouverts chez nous", annonce Marc Schuler. ■

CONTACT

Franck ROUYEYRE
ZAC de Rubellin
73730 Cévins
Tél. 04 79 38 25 92
Fax 04 79 38 26 65
dixifrance@dixi.com
www.dixipolytool.com



Département R&D et essais.

DES OUTILS PCD POUR DES PACKAGES COMPLETS

Nouveauté, DIXI Polytool se lance désormais sur le nouveau marché du PCD (polycristallin) et se dote pour cela des dernières technologies avec l'acquisition de machines laser. Cette technique de pointe exigée notamment dans les applications aéronautiques permet d'usiner des matériaux non ferreux tels que l'aluminium avec une grande qualité. DIXI Polytool propose une palette très large d'outils allant de \varnothing 0,38 mm à \varnothing 100 mm. "Avec cette nouvelle offre nous nous adressons à la même clientèle qui utilise déjà des outils carbure, mais cette fois-ci, nous sommes en mesure d'offrir un package complet", souligne Marc Schuler.