

Forécreu acquiert Grover Précision



Forécreu acquiert Grover Precision, renforçant son leadership mondial dans la technologie des barres canulées.

L'acquisition stratégique renforce sa présence aux Etats-Unis et élargit les capacités technologiques pour les clients des secteurs de l'orthopédie, de l'aérospatiale et de l'industrie.

COMMENTRY, FRANCE & OXFORD, MAINE – 03 MARS 2025 – Forécreu SAS (« Forécreu »), entreprise familiale fondée en 1952 et leader mondial dans la production de barres canulées, annonce aujourd'hui l'acquisition de Grover Precision (« Grover »), entreprise industrielle localisée à Oxford, dans le Maine. Cette combinaison stratégique unis deux industries pionnières, renforçant ses capacités pour ses clients dans l'orthopédie, l'aérospatiale, la défense, la production d'énergie, l'automobile et autres hautes industries d'ingénierie.

L'acquisition renforce considérablement la présence de Forécreu aux États-Unis, son plus grand marché, où l'entreprise opère depuis 25 ans via son centre de distribution à Chicago, dans l'Illinois. En intégrant la technologie unique de barres canulées de Grover, ses services de forage profond externalisés et son site de production basé aux États-Unis, Forécreu propose une offre inégalée aux clients ayant besoin de composants métalliques de précision.

« Forécreu a longtemps été considéré comme un nom familier dans le domaine de l'industrie orthopédique. Avoir une production aux USA a toujours été notre ambition » a déclaré François Ory, Président Directeur Général du Groupe Forécreu. « Cela nous permet de mieux servir notre plus gros marché aux USA, mais aussi d'ouvrir les bras à de nouvelles opportunités mondiales. La technologie de Grover complète parfaitement notre offre de produits, et nous sommes ravis de fournir les bénéfices de cet agrandissement à notre clientèle. La synergie est claire, et nous regardons dans la même direction pour commencer à travailler avec l'équipe déjà en place. »

L'entité combinée offrira aux clients la gamme la plus complète de technologies de barres canulées, de services de forage profond et de solutions d'approvisionnement en matières premières du secteur. Ce portefeuille élargi permet aux clients de relever des défis de fabrication de plus en plus complexes dans la production de produits hautement techniques. Forécreu et Grover continueront d'opérer depuis leurs sites actuels avec leurs équipes respectives, tout en collaborant étroitement afin de maximiser les bénéfices pour les clients.

« Je suis enthousiaste à l'idée de rejoindre l'équipe de Forécreu et de mettre à profit notre offre combinée attractive, notre expérience et notre expertise pour aider nos clients à atteindre leurs objectifs » a déclaré Chris Hester, Directeur Général de Grover.

Des avantages pour les clients

L'acquisition apporte des avantages immédiats aux clients des deux entreprises. Les fabricants de dispositifs médicaux bénéficient d'un accès à des technologies de fabrication complémentaires et à une expertise élargie en matériaux, ouvrant ainsi de nouvelles opportunités d'innovation dans les applications orthopédiques. L'empreinte internationale combinée en matière de production et de vente renforce la sécurité de la chaîne d'approvisionnement et le support technique pour les clients du monde entier.

Pour les clients des secteurs de l'aéronautique, de la défense et de l'industrie, la fusion apporte des compétences spécialisées dans le travail de matériaux exigeants, notamment les aciers inoxydables, les alliages de titane et autres métaux haute performance. L'expertise combinée en procédés d'extrusion et en technologies de forage profond permet d'offrir des solutions de fabrication plus efficaces et précises pour des composants complexes.

A propos de Grover Precision

Fondée en 1983, Grover Precision a développé un procédé unique pour la production de barres canulées et les services de forage profond depuis son site d'Oxford, dans le Maine. L'entreprise sert des clients dans les secteurs de l'orthopédie, de l'aéronautique et de la défense, de la production d'énergie, de l'automobile et d'autres industries spécialisées nécessitant une technologie de forage de précision. Grover Precision est certifiée ISO 9001 et ISO 13485, assurant un haut niveau de qualité et de conformité aux exigences médicales, ainsi que la certification ITAR, attestant de son engagement à respecter les réglementations strictes du secteur de la défense.

A propos de Forécreu

Fondée en 1952, Forécreu est un pionnier des procédés de fabrication avancés pour les barres canulées utilisées dans les secteurs de l'orthopédie, des outils coupants, du nucléaire et d'autres industries de haute technologie. Basée à Commentry, en France, avec des filiales aux États-Unis, en Chine, en Allemagne et au Japon, Forécreu s'est imposée comme le leader mondial de la technologie des barres canulées de précision. L'entreprise est certifiée ISO 9001, ISO 13485 et ISO 14001, garantissant la qualité, la sécurité et le respect des normes environnementales dans ses processus de fabrication.

Engagement dans l'industrie

Des représentants des deux sociétés participeront au salon AAOS 2025 (American Academy of Orthopedic Surgeons) à San Diego, en Californie, du 11 au 13 mars 2025, au stand 4509. Les partenaires industriels sont invités à rencontrer l'équipe commerciale pour en savoir plus sur les capacités élargies et la vision stratégique.

Contact Presse

Romain THIBAUD
Responsable Marketing / Communication
rthibaud@forecreu.com
mobile : 07 87 19 99 53

FORÉCREU
Building Critical Partnerships