

DELTA COMPOSANTS | Sous-traitance automobile

UN SAVOIR-FAIRE MULTIPLE DANS LA SOUS-TRAITANCE AUTOMOBILE

Broches de connectique et axes mécaniques, micro-perçage, gravure, tribofinition et emboutissage. Câblage (faisceaux) ; travail multi-matériaux (métal, bois, cuir, plastiques)

Pour les secteurs de l'automobile et de l'aéronautique

Unités de production en France et en Roumanie. 160 salariés. CA de 15 M€ dont plus de 50 % à l'export

CONTACT

DELTA COMPOSANTS

1 avenue Pierre-Gilles de Gennes
72403 La Ferté-Bernard
Tél. : 02 43 71 65 00
Mail : sguillochon@dic.fr
Web : www.delta-composants.fr

Avec plus de trente ans d'expérience au compteur, Delta Composants a débuté son activité par la transformation du fil et de la bande métallique. "L'une de nos premières productions étant les pattes de diodes pour l'automobile, nous avons ensuite diversifié et orienté notre savoir-faire vers les constructeurs et équipementiers du secteur, lequel représente aujourd'hui un tiers de notre chiffre d'affaires",



Personnalisation de sièges et tableaux de bord par microperçage.

confie Laurence Guitton, responsable Communication. "Avec l'appui de notre bureau d'études, nous réalisons exclusivement du sur-mesure, aussi bien en termes de pièces et d'outils que de machines, qui font l'objet d'améliorations 'maison'."

300 MILLIONS DE PIÈCES ET UN MILLIARD DE TROUS...

Delta Composants possède un savoir-faire reconnu sur le travail des micro-pièces (précision de l'ordre du micron et taille de quelques centimètres). Il s'applique à la production de broches de connectique et d'axes (demi-corps de diodes, picots de bobinage pour systèmes ABS, axes métalliques de sécurité Neiman, etc.). L'entreprise détient 40 % du marché mondial des broches d'initiateurs pour airbags.



Broches de connectique et axes métalliques.

Son activité de microperçage porte sur la personnalisation de sièges et de tableaux de bord.

L'entreprise maîtrise aussi la tribofinition, l'emboutissage et la gravure (logos des véhicules, marquage des commodos, plaques d'empreintes pour plombs d'équilibrage des roues). Elle produit enfin des faisceaux pour véhicules électriques, rétroviseurs, Neiman, pompes à essence, etc.

Ce sont, d'ailleurs, toutes ces expertises que Delta Composants, en tant qu'adhérent du pôle de compétitivité ID4CAR, présente sur le Démonstrateur des savoir-faire de la filière automobile ligérienne. ■

PUBLIC COMMUNIQUÉ