



MABEN

PROCESSUS INTÉGRAL DE THERMOPLASTIQUES

qualité et confiance

CONCEPTION
MOULES
INJECTION
INJECTION BI-MATIÈRE
FINITIONS

FR

www.mabensl.com



INJECTION D'EXPÉRIENCE ET MOULAGE DE CONFIANCE

Plus de quinze ans au service de nos clients nous ont permis de relever les différents défis technologiques qu'ils nous ont lancés.

- Nous assurons une veille technologique pour mettre à jour nos connaissances concernant les matières, les moyens de production et les normes spécifiques pour chacun des différents secteurs avec lesquels nous travaillons.
- Nous avons une grande expérience en injection mono et bi-matière ainsi qu'en conception et fabrication de moules qui s'ajustent aux besoins exacts de nos clients.
- Nous collaborons avec nos clients depuis le développement initial du projet jusqu'à sa réalisation, en réduisant les temps et les coûts de fabrication du moule.
- Notre équipe est hautement qualifiée et formée pour répondre à toute exigence de la part de nos clients.



SOMMES-NOUS À JOUR?

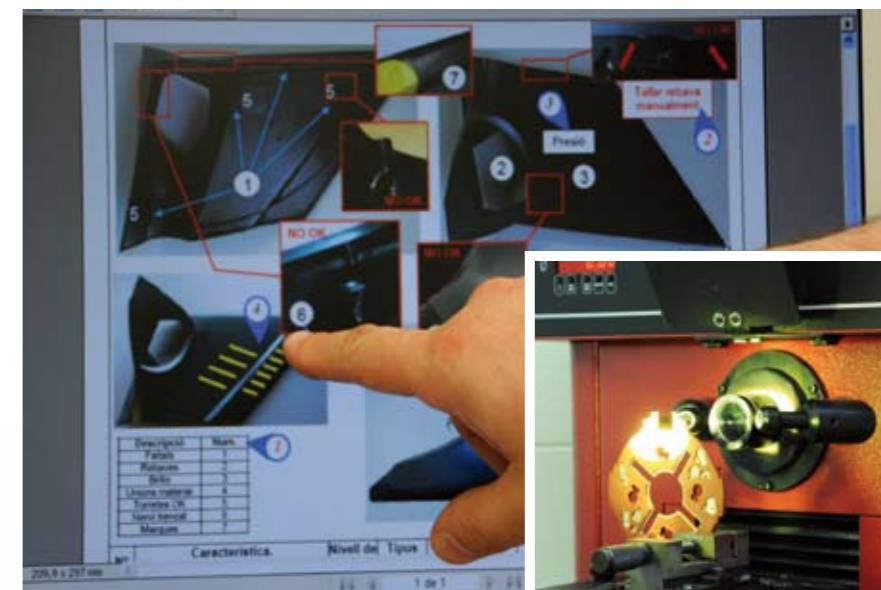
Technologie de production de pointe, installée dans une usine à la conception et à l'aménagement modernes, qui nous permet de satisfaire toutes les nécessités de nos clients.

- Machines de dernière génération, complétées par des robots et d'autres périphériques afin d'assurer un processus en continu sous contrôle.
- Système automatisé d'alimentation en matériau, ce qui nous permet d'obtenir un contrôle efficace sur l'approvisionnement des machines, pour un produit final de qualité.
- Plage de tonnage nous permettant de réaliser l'injection de pièces de différentes tailles.
- Presses à injecter bi-matière à plateau rotatif rendant possible la fabrication de produits bi-matières en un seul processus.
- Automatisation continue des processus permettant l'intégration de montages et de finitions dans le processus d'injection, ce qui réduit les temps et les coûts.

NOUS SAVONS LE FAIRE ET NOUS LE FAISONS BIEN

Nous suivons les normes de qualité et nous travaillons conjointement avec le client dès le début du projet, pour assurer ainsi le succès dans la phase de production du produit.

- Nous collaborons pour que la conception du produit soit de qualité, en apportant des améliorations techniques de façon à prévenir tout problème dans la phase d'industrialisation et à la faciliter.
- Notre modèle de gestion d'entreprise très pratique, certifié par les normes les plus exigeantes du secteur de l'automobile, confère une grande fiabilité à tous nos processus.
- L'amélioration continue de nos processus permet d'éviter d'éventuels incidents tout en optimisant la productivité et en réduisant les coûts de production.



NOUS RÉPONDONS RAPIDEMENT À VOS BESOINS ET EN TEMPS VOULU

La flexibilité de notre entreprise nous a permis de gérer rapidement et efficacement les changements qui se sont produits dans les exigences de nos clients.

- Les connaissances et l'expérience de notre équipe technique favorisent l'évaluation rapide des solutions possibles qui se présentent en cours de projet.
- La structure organisationnelle horizontale de notre entreprise accélère la prise de décisions et leur approbation.
- Notre modèle de planification, basé sur des logiciels spécifiques et l'application de techniques SMED, nous permet d'insérer des commandes imprévues.



INTÉGRATION DE TOUS LES PROCESSUS

A. Conception et fabrication du moule

Nous apportons de la compétitivité aux produits de nos clients grâce à l'optimisation de leur conception qui leur confère un avantage différentiel évident.



Nous réalisons des prototypages rapides (stéréo) pour visualiser et optimiser physiquement la pièce avant la fabrication du moule.



Rapidité dans la fabrication des moules : 4-10 semaines, en fonction de leur complexité.

B. Injection mono et bi-matière

Nous disposons de presses à injecter bi-matière à plateau rotatif ou par translation, ce qui permet de réduire les coûts dans l'injection de pièces composées de différentes matières, de différentes couleurs...

C. Montages

Notre section de montages est préparée pour offrir à nos clients la possibilité de réaliser des montages présentant de hautes exigences techniques.



Nous envisageons la possibilité d'intégrer verticalement les montages dans la même ligne d'injection, pour réduire ainsi les coûts de production.

D. Finitions

Nous proposons à nos clients, au choix, les services de chromage, de métallisation, de sérigraphie et de peinture des pièces, en les livrant totalement finies.

E. Expéditions

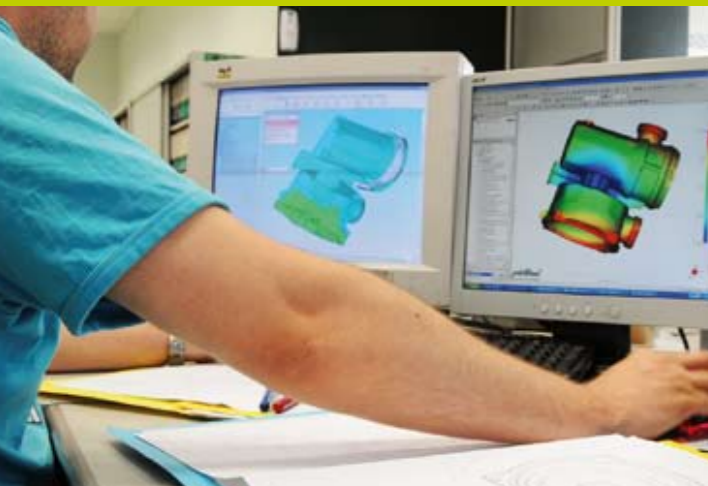
Nous concevons les emballages de chaque pièce pour obtenir les meilleurs rapports qualité-prix.



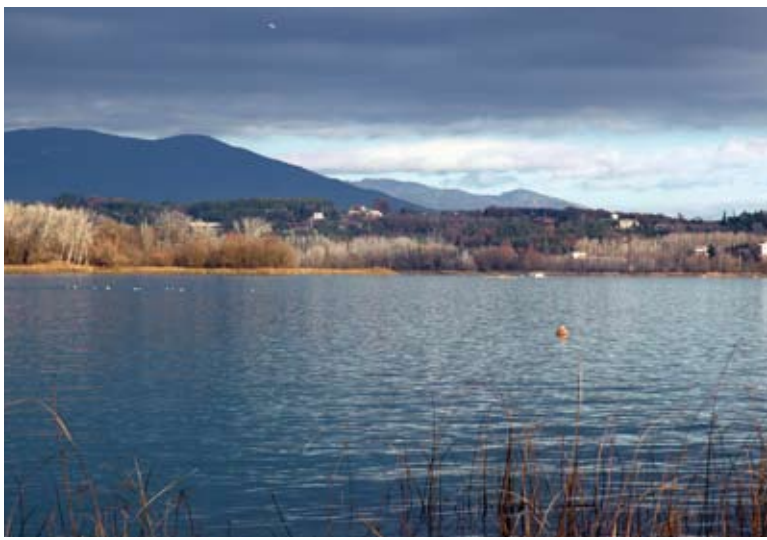
Optimisation de la logistique inverse grâce à l'utilisation d'emballages récupérables.



Gestion logistique au niveau national et international, en recherchant les meilleurs fournisseurs du secteur, pour assurer des livraisons fiables au meilleur prix.



 **MABEN**
qualité et confiance



L'environnement naturel de notre entreprise



Les installations de MABEN

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ISO/TS 16949

BUREAU VERITAS
Certification



MABEN

PROCESSUS INTÉGRAL DE THERMOPLASTIQUES

CALLE L, Nº2 - POLÍGONO INDUSTRIAL PONT XETMAR
17844 CORNELLÀ DEL TERRI (GÉRONÈ) - ESPAGNE
TÉL. : +34 972 594 498
FAX : +34 972 594 772

www.mabensl.com
info@mabensl.com



MABEN

qualité et confiance