

**BRAUSA**

**Au service de vos idées.**





## Expérience

Depuis 1968, nous nous consacrons à la réalisation de vos idées en fabriquant des profilés en acier formés à froid.

Pendant toutes ces années, nous sommes restés les pionniers de notre secteur, répondant aux demandes de nos clients tout en nous adaptant à chacun leurs besoins.

*Nous évoluons à vos côtés.*

## Innovation

Notre équipe utilise les technologies les plus avancées pour vous apporter les meilleures solutions.

### Brausoft

Cet outil informatique de création offre de nombreuses possibilités d'optimisation pour le calcul des profilés.

# Notre entreprise



## Flexibilité

*pour nous adapter à vos contraintes.*

## Expérience

*de 50 années à vos côtés.*

## Proximité

*pour chacun de vos projets.*

## Conseil

*sur mesure et personnalisé.*

## Professionalisme et une équipe complète

*à votre service.*

## Experts en profilés

Notre solide expérience et l'amélioration constante de nos capacités de production font de nous une référence nationale et internationale en matière de profilés en acier formés à froid.

Nous disposons d'une vaste gamme de profilés adaptés à toutes les exigences du marché.





# Nos activités

## Une solution pour chaque projet

**Forts de notre professionnalisme et de notre expérience, nous sommes votre collaborateur privilégié pour développer ensemble des solutions et vous offrir une grande diversité d'applications.**

L'un des atouts les plus importants de la marque BRAUSA est le haut niveau de polyvalence de ses produits.



## Personnalisation

**L'excellence en matière de service à la clientèle est notre première préoccupation.**

Nous nous démarquons par notre relation personnelle et notre engagement envers chacun de nos clients. Notre équipe s'investit dans toutes les étapes du projet, de la conception à la livraison, en prenant soin du moindre détail.

De l'idée du client à la livraison, **BRAUSA propose des solutions créatives, innovantes, rentables et, surtout, uniques.**



*Conseil sur mesure.*

# Nos méthodes

## Processus de production

**Engagés auprès de vous à chacune des étapes du processus, pour chaque décision.**

Pour parvenir ensemble à la meilleure solution, BRAUSA met en œuvre son expérience, son professionnalisme et ses technologies dans le processus de production, **pour concrétiser chacune de vos idées.**

Besoins du client



Accord commercial et technique



Ingénierie et conception d'outils



## Technologie

Nos systèmes de production modernes font l'objet d'investissements permanents afin de disposer toujours des **meilleures technologies**. Nous sommes capables de développer **des projets complets** grâce à nos ressources de conception technique. Toutes **nos solutions illustrent cette excellence.**

- **Profilage**  
Plusieurs lignes avec une grande diversité de géométries

- **Pliage**  
Plieuses avec capacité de travail en tandem jusqu'à 14 mètres.

- **Poinçonnage**  
Systèmes flexibles permettant des procédés d'usinage très divers

- **Usinage**  
Estampage, découpe, matriçage, marquage...

- **Lignes de découpe**  
Polyvalence et grande flexibilité quant à la disponibilité des matériaux.

Prototype et validation



Fabrication



Contrôle qualité



Conditionnement et livraison





# Qualité

## Contrôles

**BRAUSA se fonde sur les contrôles les plus exigeants durant tous les processus de production, de la réception des matériaux à la fabrication et au suivi de la livraison finale.**

Nous procédons dans notre propre laboratoire à des tests de matériaux et de leurs propriétés grâce à nos équipements de test.



Acier de qualité supérieure

Contrôle des matières premières

Contrôle des processus de production

Contrôle de qualité des produits

Contrôle de livraison

## Certification

Nos processus de gestion, de conception et de fabrication sont conformes à la norme UNE ISO 9001:2015. Brausa certifie sa conformité avec le contrôle de production en usine imposé par la norme EN 1090-1:2009+A1:2012.

## Respect de l'environnement

**L'acier offre de très nombreux avantages.**

En réduisant l'épaisseur des profilés laminés à froid, nous parvenons à diminuer les coûts de production tout en contribuant à notre engagement en faveur de l'environnement.

*Grande résistance à la tension et à la compression*  
· Fermeté · Durabilité · Ductilité · Solidité

# Matériaux

**Nos stocks de matériaux offrent une très grande diversité de qualités et d'épaisseurs.**

## Profilés

De l'identification des pièces à la création d'étiquettes avec le logo du client, nous proposons un marquage personnalisé de chacun de nos profilés.



## Logistique

Nos multiples services logistiques répondent amplement à tous vos besoins :

- Conditionnement et chargement
- Palettes et bois traités pour l'exportation
- Chargement de conteneurs
- Possibilité de chargement en groupage national et international
- Formalités d'exportation

Acier galvanisé

Acier laminé à chaud

Acier laminé à chaud à haute limite élastique

Acier revêtu d'un alliage de zinc et magnésium

Acier inoxydable

Acier prélaqué

# A

## Notre formule



## Obtenir ensemble la meilleure solution

### Votre projet est notre projet

Nous faisons de votre projet le nôtre. C'est pourquoi une étroite collaboration est indispensable.

**Les ingénieurs, architectes, constructeurs et installateurs travaillent ensemble** afin d'assurer un processus efficace et, avant tout, personnalisé.

### Au service de vos idées.



### Professionnalisme et expérience

#### Notre atout majeur.

Notre vocation ? Mettre l'ensemble de notre expérience et de notre savoir-faire **au service de vos idées.**

Notre garantie ? Plus de **50 ans** d'engagement à vos côtés avec toute votre confiance. Nous sommes capables de proposer des solutions de la plus haute qualité grâce à une **équipe** exceptionnelle qui nous place à la hauteur de nos engagements.



**Au service de vos idées.**

**Profilés en acier  
formés à froid**

Ctra. N-2, km 448  
25181 SOSES (Lleida) ESPAGNE  
Tél. : +34 973 790 100  
Fax : +34 973 791 061

[www.brausa.es](http://www.brausa.es)