



SERVICE DE SOUDURE INDUSTRIELLE

**PRÉCISION À CHAQUE DÉTAIL
EXCELLENCE ASSURÉE. PIÈCE PAR PIÈCE.**

PLATE 2000 FABRICATION OFFRE UNE LARGE GAMME DE CAPACITÉS DE SOUDAGE.

Notre service de soudure industrielle répond aux exigences les plus strictes en matière de qualité, de précision et de délais.

Grâce à une équipe qualifiée, engagée et des équipements performants, nous intervenons sur différents types de matériaux pour réaliser des assemblages robustes, durables et conformes aux normes.

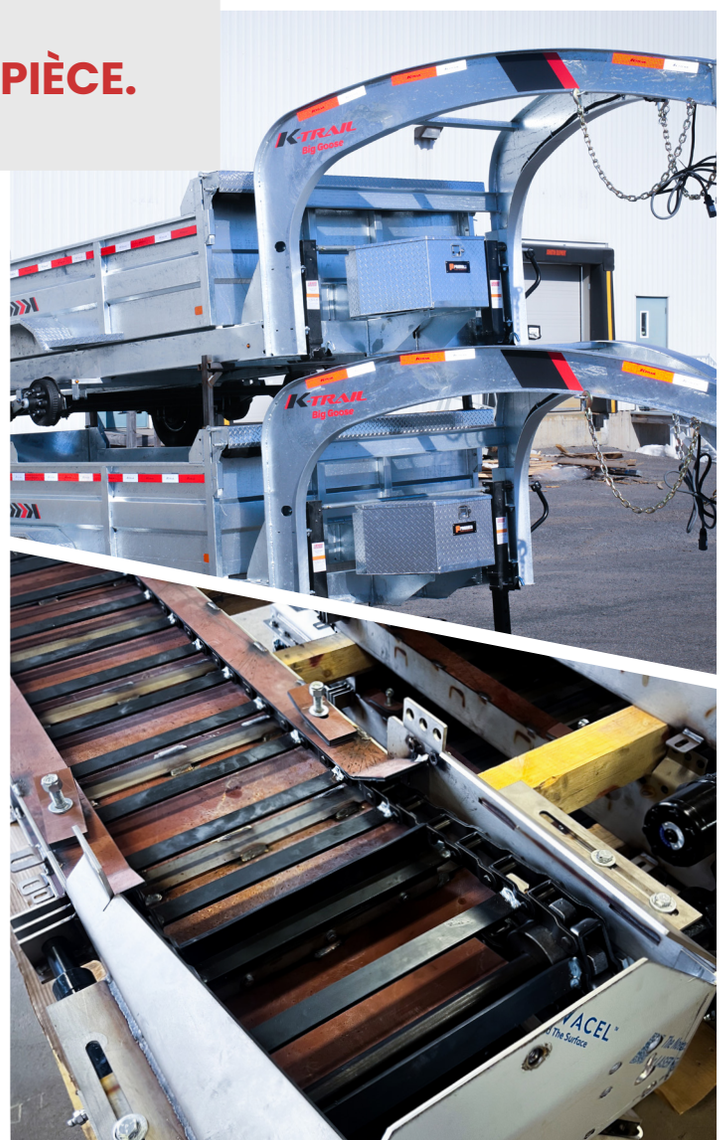
ASSEMBLAGE DE STRUCTURES COMPLEXES

Nous maîtrisons l'**assemblage de sous-ensembles mécano-soudés**, qu'ils soient simples ou techniques, en suivant des cahiers des charges précis et des tolérances rigoureuses.

Nous offrons, par le biais de sous-traitants, des services de zincage, de galvanisation et de peinture en poudre.

UNE ÉQUIPE DE PLUS DE 20 SOUDEURS QUALIFIÉS

ISO 9001:2015 - CSA W47.1 et W47.2 (certification CWB)



ISO 9001:2015



CERTIFIED
CSA W47.1
CSA W47.2

**IDÉALE POUR LA TRANSFORMATION DE PIÈCES
POUR LES FABRICANTS D'ÉQUIPEMENTS D'ORIGINE (OEM)**

**CONSTRUCTION | INDUSTRIEL | AGRICOLE | TRANSPORT | ÉNERGIE
MILITAIRE | MÉDICAL | PHARMACEUTIQUE**

SOUDURE MIG/MAG

(METAL INERT GAS / METAL ACTIVE GAS)

Procédé semi-automatique rapide et productif, particulièrement adapté pour :

- Aciers Hardox Dual, HRPO
- Aciers inoxydables (304, 308)
- Aluminium (4043, 5253, 6061-T6)

– idéale pour les structures métalliques, et la fabrication en série. Ce procédé garantit une bonne pénétration, une vitesse d'exécution élevée et une finition propre avec un minimum de reprise.



SOUDURE TIG

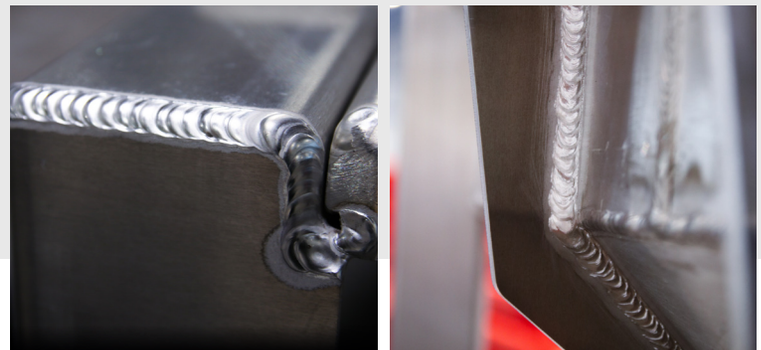
(TUNGSTEN INERT GAS)

Procédé manuel de haute précision, utilisé pour les assemblages demandant une finition impeccable.

Matériaux maîtrisés :

- Aciers Dual, HRPO
- Acier inoxydable (308, 307...)
- Aluminium et alliages légers (série 5000, 6000...)

– idéal pour les tôles fines, pièces délicates, soudures apparentes de haute qualité, travaux de finition ou de prototypage. Ce procédé offre un excellent contrôle de la soudure, des cordons fins et précis, et peu ou pas de projections.



PASSIVATION

SURFOX 306: Nouvelle machine de nettoyage électrochimique pour les soudures sur l'acier inoxydable assurant la durabilité et la résistance à la corrosion.



AVANT | APRÈS



NOS ATOUTS

Contrôles qualité: visuel, ressuage, magnétoscopie, selon les exigences clients.

Atelier équipé: postes à souder professionnels, pont roulant, tables de bridage, gabarits, manutention

SUIVI DE PRODUCTION ET TRAÇABILITÉ