



Manutention industrielle de **charges lourdes**

ACIMEX



45 ans d'expérience & d'innovation

ACIMEX EST LEADER DANS LE DOMAINE DE LA PRÉHENSION INDUSTRIELLE ET DU LEVAGE DE CHARGES ET PIÈCES LOURDES DE GRANDES DIMENSIONS. LA SOCIÉTÉ CONÇOIT ET RÉALISE DES APPAREILS DE LEVAGE PAR LE VIDE DESTINÉS À LA MANUTENTION DE PIÈCES EN BÉTON, ACIER OU PVC ET DE TUBES ET TUYAUX DE GRANDES DIMENSIONS.



- Des solutions personnalisées de haute qualité pour tous les clients
- Levage et manutention jusqu'à 30 tonnes en toute sécurité
- Des produits résistants à des conditions extrêmes sur des terrains hostiles
- Des solutions clé en main pour la création de lignes de manutention complètes
- Mise en place d'unités automatisées pour différents processus

ACIMEX fournit des solutions uniques pour des projets uniques.



À la pointe de la technologie

ACIMEX a recours à différentes technologies lui permettant de parvenir à des solutions adaptées pour ses clients :

- **Technique du vide**
Un système de manutention puissant permettant d'obtenir des gains de productivité, une sécurité accrue et une simplicité d'utilisation pour les produits volumineux ou fragiles.
- **Appareils de manutention électrique / hydraulique**
Selon le type de projet, des pinces spécialement conçues peuvent être utilisées afin de lever efficacement les produits des clients.



De grands domaines d'expertise

ACIMEX propose des équipements de manutention et des appareils de levage par le vide pour tous les domaines.

Énergie Pipelines et éoliennes

La manutention d'un tube long dans un port ou sur un site de construction de pipelines est facilitée grâce aux dispositifs de manutention par le vide, équipés de ventouses en caoutchouc. Elles permettent une manutention soignée sans dégradation en surface.



STARLIFT 1000 – Palonnier porte tube

Métallurgie & Aérospace Tôles en acier

Que la tôle soit de faible ou de grande capacité, le palonnier effectue le levage et le transport de celle-ci vers sa destination finale, tout en respectant l'intégrité de produits souvent très onéreux.



Palonnier pour une application sur les plaques en aluminium

Construction Pièces en béton

Le déplacement, le retournement et le basculement de pièces en béton préfabriqué font partie du domaine d'expertise d'ACIMEX. Ses produits sont particulièrement adaptés au secteur des travaux publics.



Palonnier démonteur retourneur

Tunnel Voussoirs de tunnel

Dans ce domaine, ACIMEX met son expertise au service des entreprises depuis 20 ans, pendant lesquels elle a conçu plus de 500 appareils de levage par le vide pour la manutention de voussoirs de tunnel et pour les tunneliers de tous diamètres.



Pince hydraulique automotrice

Produits vendus en 2015 :

12 starlifts | 14 pinces de manutention | 16 tunneliers équipés

À PROPOS DE LA SOCIÉTÉ

Créée en 1971, ACIMEX a tout d'abord acquis ses lettres de noblesse dans le domaine de la préhension et du levage des plaques de tôle et d'acier, principalement au service de la sidérurgie et des industries mécaniques. La société a, quelques années plus tard, étendu son savoir-faire et ses compétences au domaine du béton et du tube. CBE Group, expert mondial dans le secteur de la conception de moules pour voussoirs de tunnel, a racheté ACIMEX en 2009 afin de proposer à ses clients une offre globale.

2012 – 2015

298 projets | 15 pays



ACIMEX

26 rue Paul Langevin
37550 Saint-Avertin • France

02 47 25 57 85

contact@acimex.net

www.acimex.net

