



## ELECTROMET



[www.electromet.com](http://www.electromet.com)



### ELECTROMET CORP.

Electromet Corp. conçoit et fabrique des boîtiers en aluminium robustes pour les applications de défense avec des exigences strictes en matière de chocs et de vibrations. Avec une liste d'options et de capacités COTS disponibles à la pointe de l'efficacité du blindage EM/RF, Electromet est capable de fournir des solutions clés en main aux clients qui font de la capacité de survie des composants électroniques critiques une priorité. Electromet est un partenaire de confiance de l'US Navy, du DOD et de ses alliés, avec une compétence build-to-print prouvée par notre participation à des programmes tels que SEWIP, EC-/MCE, ICADS2, IDS, SEA DRAGON, CANES, SUB-CANES, et ILPE et bien d'autres.

Approchant 5 décennies d'exploitation, Electromet puise dans ses racines en tant qu'atelier d'usinage de précision et son personnel d'ingénierie expérimenté pour soutenir l'innovation à bord des navires et des navires souterrains.

Les capacités d'électromet incluent :

- Solutions personnalisées
- Solutions COTS
- Solutions techniques et d'ingénierie
- Intégration électromécanique
- Fabrication de tôlerie
- Usinage
- Soudage
- Traitement chimique
- Finition & Assemblage

### ELECTROMET CORP.

Electromet Corp. designs and manufactures rugged aluminum enclosures for Defense applications with stringent shock and vibration requirements. With a list of available COTS options and capabilities at the cutting edge of EM/RF shielding effectiveness, Electromet is capable of providing turnkey solutions for customers who make critical electronics survivability a priority. Electromet is a trusted partner of the US Navy, DOD, and its allies, with build-to-print proficiency proven by our participation in programs like SEWIP, EC-/MCE, ICADS2, IDS, SEA DRAGON, CANES, SUB-CANES, and ILPE and many others.

Approaching 5 decades of operation, Electromet draws from its roots as a precision machine shop and its experienced engineering staff to support shipboard and subsurface vessel innovation.

Electromet Capabilities include:

- Custom Solutions
- COTS Solutions
- Technical & Engineering Solutions
- Electro-Mechanical Integration
- Sheet Metal Fabrication
- Machining
- Welding
- Chemical Processing Finishing & Assembly