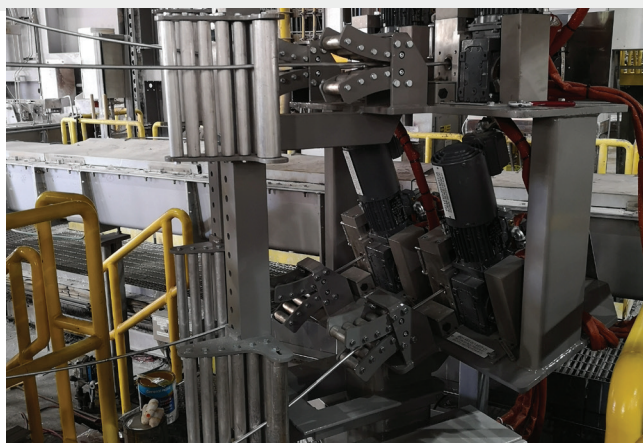


Système d'injection de strontium et d'affinage de grain

— Système d'injection d'affineur de grain et/ou de strontium en dalot; automatique, précis, redondant et sans faille



BÉNÉFICES

- Qualité optimale du métal, avec alimentation précise d'affinant ou de strontium
- Élimination des pertes de production par manque de produit
- Réduction du temps de remplacement des bobines
- Élimination des blocages même avec strontium (matériel grippant)
- Sécurité intégrée et sans faille
- Dosage automatique selon les recettes de coulée

CARACTÉRISTIQUES

- Système de contrôle en communication avec automate de la machine de coulée
- Jusqu'à 4 modules d'alimentation de fil indépendants
- Contrôle et lecture de la vitesse de chaque fil
- Détection de blocage et activation automatique de la ligne de redondance
- Guidage de fil sans frottement, évitant tout coincement
- Support et cartouche de bobine à remplacement rapide
- Détection de fin de bobine
- Gardes de sécurité et système de loquets