Groupe Sofranel

De nombreuses nouveautés pour une réponse globale à vos problématiques de contrôle

Sofranel

Spécialiste des ultrasons, la société a participé au développement des derniers appareils Sonatest lancés avec succès sur le marché.

Que ce soit en matière d'ultrasons conventionnels avec le tout récent D20+ doté d'un écran couleur et d'une molette nouvelle génération, ou en technique Phased Array et Tofd avec le VEO, les ingénieurs de Sofranel ont ainsi apporté leur expérience à la conception de matériels de chantier robustes, performants et répondant aux attentes toujours plus exigeantes de nos clients.



L'excellence de la gamme de produits Sofranel s'apprécie également au travers des autres matériels, accessoires et consommables que distribue la société pour les contrôles par courants de Foucault, magnétoscopie, ressuage et radiologie.

Enfin le SAV, l'étalonnage et la vérification de tous ces matériels constituent un autre atout majeur de l'offre globale de Sofranel et Srem Technologies.

sofranci

59 rue Parmentier 78500 Sartrouville Tél.: 01 39 13 82 36 - www.sofranel.com À voir, nos nouveautés

Ultrasons:

- Mesureur d'épaisseur de précision série UPG 07
- VEO appareil Phased Array/Tofd
- D20+ avec écran couleur et molette nouveau design
- Détecteur de fuite Sonaphone

Courants de Foucault:

- Appareil VD3-71 avec pistolet rotatif.

Magnétoscopie:

- Générateurs mobiles MP215
- Bancs Contromag CH 21
- Projecteurs à leds PF 300
- Nouvelles liqueurs magnétiques FLUXO



Ressuage:

- Nouveaux pénétrants FLUXO
- Analyses NADCAP des pénétrants **Inspection vidéo :**
- Snake Eye 3, Fibroscope SF8

Techniques diverses:

- Mesureur de dureté HARTIP
- Mesureur de revêtement A456C
- Système QUASAR de contrôle par résonance acoustique



Srem Technologies

es deux dernières années ont été consacrées à un renouvellement complet de la gamme.

Ainsi, les générateurs mobiles ou bancs magnétoscopiques Contromag, les chaînes de ressuage Fluographe, et nos principaux accessoires bénéficient des dernières avancées technologiques.

Orientant ses fabrications autour d'une conception modulaire des équipements, Srem a ainsi gagné en flexibilité et en réactivité.

De plus, les produits ont été repensés en fonction des attentes de secteurs aussi variés que l'aéronautique, l'automobile, le ferroviaire ou la pétrochimie.



En matière de contrôle automatisé par magnétoscopie et ultrasons, Srem et Sofranel ont conjugué avec succès leurs expériences pour réaliser des systèmes innovants avec interface opérateur d'une grande convivialité.

Enfin, l'accueil enthousiaste réservé à nos nouvelles formulations Fluxo, notamment en aérosols, nous a conduit à doubler notre capacité de production



14 rue des Frères Chappe 72200 La Flèche Tél.: 02 43 48 15 10 - www.srem.fr