

CONTACTS

Philippe VOIRIOT
 Président directeur général

Autres implantations :

Europe
 Asie
 Amérique du Nord
 Amérique du Sud

CHIFFRES CLÉS

CA (2014) : 319 MCHF
 Effectif : 1400

CERTIFICATIONS

ISO 9001 : 9008

KISTLER FRANCE

PRÉSENTATION / SAVOIR-FAIRE

Le groupe KISTLER est une entreprise familiale basée en Suisse et créée en 1959. KISTLER est un leader mondial pour la fabrication de capteurs de pression, force, couple et accélération, sur bases de technologies piézoélectrique et piézorésistive, ainsi que d'électroniques associées et de logiciels d'analyse. KISTLER consacre plus de 10% de son chiffre d'affaires en R&D par an. Le groupe comprend plus de 1400 personnes réparties en 30 filiales de par le monde.

PRODUITS COMMERCIALISÉS

Machines et outils pour assembler et raccorder par pression	1								
Assemblage et montage	1								
Machines et installations automatiques de montage	1								
Presses à sertir	1								
Moyens de mesure de la température	1								
Moyens de mesure de la force et du couple	1								
Moyens de mesure de la force de serrage	1								
Appareils dynamométriques	1								
Moyens de mesure de la pression	1								
Appareils de mesure des vibrations	1								
Capteurs	1								
Appareils de mesure, autres	1								
Moyen de mesure de la force électromotrice	1								
Appareils de mesure pour perçage et forage	1								
Instrumentation pour l'analyse de contraintes résiduelles	1								
Instruments et logiciels d'analyse et de contrôle statistiques	1								
Capteurs de mesure analogiques, numériques et optiques (avec électronique associée)	1								
Étalonnage	1								
Centres de formation	1								

MARQUES REPRÉSENTÉES

1 KISTLER



Des solutions de mesure pour faire face aux défis les plus extrêmes

KISTLER FRANCE



SYSTÈME D'ASSEMBLAGE ÉLECTRIQUE COMBINANT FORCE ET DÉPLACEMENT



MONITEUR MAXYDOS POUR LE CONTRÔLE D'ASSEMBLAGE



GAMME DE CAPTEURS KISTLER (FORCE, COUPLE, DÉPLACEMENT)

NOUVEAUTÉS ET PRODUITS PHARES

La gamme de moniteurs maXYmos s'agrandit avec le nouveau maXYmos NC :

- Les moniteurs maXYmos de KISTLER sur le principe d'une fonction XY, effort sur déplacement par exemple, surveillent sur la ligne les procédés et opérations d'assemblage ou testent les produits.
- Le nouveau maXYmos NC pilote directement la famille de vérins électriques asservis en effort KISTLER NCF.
- Les trois modèles de maXYmos, BL, TL et NC ainsi qu'une gamme complète de vérins électriques NCF de 100N à 600kN proposent des solutions de contrôle et d'assemblage compétitives, performantes et faciles à mettre en œuvre.
- Les maXYmos traitent les forces, couples, pressions... issus de la large gamme de capteurs et couplemètres de KISTLER ou d'autres.

RÉFÉRENCES

SECTEURS D'ACTIVITÉS : AÉRONAUTIQUE - AÉROSPATIAL - AUTOMOBILE - MÉDICAL - DISTRIBUTION INDUSTRIELLE - INDUSTRIE MÉCANIQUE...



SYMOP
Membre de la FIM