



STORZ
KARL STORZ — ENDOSKOPE
INDUSTRIAL GROUP

KARL STORZ ENDOSCOPIE
Mesure - Contrôle - Vision

12 RUE GEORGES GUYNEMER
GUYANCOURT
France

+33 01 30 48 42 00
industrie-fr@karlstorz.com
<http://www.karlstorz.com>

Présentation :

Le monde de l'endoscopie industrielle selon KARL STORZ

Dans le domaine industriel également, l'endoscopie est devenue une méthode incontournable. Il n'existe quasiment aucun domaine technique dans lequel l'endoscopie ne permette pas d'obtenir rapidement et à faibles coûts des informations concernant l'état intérieur d'un objet, sans avoir à procéder à un démontage fastidieux, voire même une destruction.

Les endoscopes industriels de KARL STORZ sont plus particulièrement utilisés dans le contrôle technique de sécurité et la maintenance aéronautiques ainsi que dans le secteur énergétique et la fabrication pour le contrôle de qualité et le contrôle de matériaux. Parmi les autres champs d'application, citons également le secteur de la sécurité, la recherche et le développement dans l'industrie automobile, l'industrie de la construction, les diagnostics d'experts, l'industrie des produits alimentaires, etc. Outre leur qualité d'image inégalée et leur compatibilité système, les endoscopes industriels de KARL STORZ se distinguent surtout par leur fonctionnalité et fiabilité exceptionnelles en conditions extrêmes.

Secteurs d'activités :

Aéronautique, automobile, énergies, médical, pharmacie, agroalimentaire

Les produits :

Endoscopes

Disponibles à partir d'un diamètre de 1 mm, notre gamme complète d'endoscopes industriels propose d'excellentes qualités optiques pour un contrôle visuel non destructif fiable



Flexoscopes

Disponibles à partir d'un diamètre de 0.5 mm et à tête orientable à partir d'un diamètre de 2 mm, nos flexoscopes industriels proposent d'excellents qualités optiques lorsque l'accès à la zone du contrôle n'est pas rectiligne



Vidéoendoscopes

En postes fixes ou portables et autonomes, nos vidéoendoscopes industriels permettent des inspections tout en stockant vos photos et/ou vidéos sur un support numérique et vous offrent même possibilité de réaliser des mesures 3D laser (en option). Ils sauront surmonter les limites d'accès à votre zone d'inspection.



Produits spéciaux : *Vidéoscope UV* pour le contrôle par ressuage, *endoscopes haute température*. (Nous consulter)



Les services KARL STORZ:

Conseils, tests, essais, location, vente, financement, mise en service et SAV.

Contact :

Responsable France division industrie :

Laurent Captal

Tél : +33 (0)1 30 48 42 00