



Ryf AG
Bettlachstrasse 2 · CH-2540 Grenchen
Tel. 032 654 21 00 · Fax 032 654 21 09
ryfag@ryfag.ch · www.ryfag.ch
www.fotoryf.ch



NEXIV VMR-3020 machine de mesure vidéo Nexiv

Machine de mesure vidéo Nexiv VMR3020 Z120X.

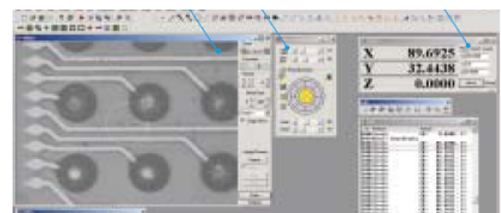


**Nikon / Ryf:
la réponse
sur mesure.**



Une optique spéciale de la machine de mesure vidéo Nexiv VMR3020 Z120X avec Hyper Zoom de Nikon, en association avec une table de mesure précise, permet un jaugeage des pièces avec une précision nettement inférieure à un micron.

Ryf SA Succursale VD/GE Route de Genève 9c CH-1291 Commugny
tél. 022 776 82 28 fax 022 776 82 29 mobile 076 371 21 00



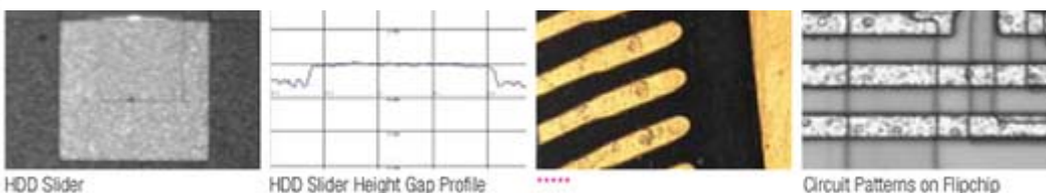


NEXIV VMR-3020 machine de mesure vidéo Nexiv



Une nouvelle optique spéciale de la machine de mesure vidéo Nexiv VMR3020 Z120X avec Hyper Zoom de Nikon, en association avec une table de mesure précise, permet un jaugeage des pièces avec une précision nettement inférieure à un micron. A l'aide d'un changeur d'objectifs, en relation avec un nouveau zoom, des grossissements de 1 à 120 fois sont réalisés. L'appareil de mesure peut être équipé de façon variable. Pour des travaux de mesure répétitifs, l'appareil se programme à l'aide d'un logiciel basé sur Windows. Ainsi les programmes peuvent être installés directement sur l'appareil ou sur un autre ordinateur hors ligne de mode autonome basé sur des dessins CAO. Le déroulement du programme se lance par une simple pression de touche.

La construction d'enregistrements spéciaux s'avère souvent superflue car une « fonction de recherche intelligente » permet la détection des épreuves sur la table de mesures. Lors de variations entre la position d'épreuves actuelle et la position initialement programmée, toutes les coordonnées définies dans le programme de mesure sont automatiquement reprogrammées.



Quatre systèmes autofocus différents, ainsi que la possibilité de changer de la technique du champ clair au contraste champ sombre permettent la solution de problèmes de mesure les plus différents. Un autofocus laser TTL (Through The Lens) permet par exemple la représentation tridimensionnelle de surfaces ou bien un relevé d'angles dans l'espace.

Nous nous tenons à votre disposition pour une démonstration dans notre établissement à Granges. Sur demande, nous vous faisons parvenir notre documentation détaillée concernant les machines de mesure Nexiv et nos projecteurs de profils ou les microscopes de mesures.

Représentation pour la Suisse: Ryf SA CH-2540 Granges/Suisse