

# Métrieologie Industrielle signée Carl Zeiss

## MACHINE A MESURER TRIDIMENSIONNELLE

### ScanMax

25.990 € HT

Année : 1999

Volume de mesure : 850 X 400 X 470

Incertitude de mesure : 5,0 + L/50 µm

Dimensions : 640 x 617 x 2075 cm



### Description de la machine (seconde main)

#### Équipements :

- Machine à mesurer tridimensionnelle manuelle
- Électronique signée Carl Zeiss
- Capteur de mesure Scanning (mesure continue)

#### Software :

- Station informatique intégrée à la machine
- Logiciel de mesure ScanWare Pro Carl Zeiss

#### Accessoires :

- Kit palpeurs ScanMax
- Sonde de température pour installation en atelier



#### ScanWare Pro

Mesure point à point  
(jusqu'à 1000 points  
par seconde)



Mesure de formes, dimensions et positions

3D measuring slide : pour les mesures rapides

Repeat measurement : choix du programme  
de mesure à l'écran

Learn Programming : programmation de  
mesures répétées

### Nos engagements

**Une machine à mesurer tridimensionnelle complètement révisée et retrofitée**

**Proposée avec la dernière génération du logiciel de mesure ScanWare Pro**

**Une solution révisée et complètement remise à neuf (informatique et électronique inclus)**

**Machine livrée avec la garantie constructeur 6 mois (pièces, main d'œuvre et déplacement)**

Conditions de livraison (valable uniquement pour la France)

Réception de votre machine suivant la norme en vigueur et remise du protocole de mesure VDI VDE ou ISO 10360

Livraison sur votre site d'exploitation et installation par un technicien certifié Carl Zeiss

Service et assistance de proximité grâce à nos 4 entités en France (Paris, Lyon, Le Mans, Pau)

Carl Zeiss S.A.S

Division Métrieologie Industrielle

60, route de Sartrouville

78230 Le Pecq

En savoir plus :

Contacteur Cyril Aujard

Tél.: + 33 (0)6 89 70 80 92

Email: [caujard@zeiss.fr](mailto:caujard@zeiss.fr)



We make it visible.