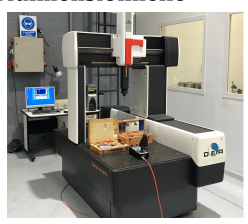


Machine à mesurer tridimensionnelle

Model: DEA

Modelo: GAMMA 1102



Données techniques:

- Mesure par coordonnées 3D
- Course (X,Y,Z): 1020x660x660mm
- Joystick pour 3 axes
- Structure de granite
- Tête DEA TF-8
- Software: Tuteur pour Windows Version 3.3.2
- MPEe = 3+3.5L/1000
- Dimensions Exterieurs: 2240x1460x2809 mm
- Poids de la machine : 1650 Kg





