

Cahier des charges de la platine motorisée XY compatible avec le rugosimètre SurPhase :

- Platine motorisée XY 00x100 mm, pilotée par moteur pas à pas, vitesse de translation 45mm/s,
- pas minimum : 0.25 μm , précision +/- 3 μm , répétabilité +/- 1 μm ,
- Carte contrôleur 2 axes interface PCI,
- Joystick 2 axes,
- Adaptation mécanique sur rugosimètre SurPhase,
- Module « Stitching » pour logiciel GetPhase associé au rugosimètre avec des mesures de rugosité de 0.04 à 3 μm sur l'image constituée,
- Commande de pilotage de la platine intégrée au logiciel du rugosimetre Surphase.