

SISTEMAS DE MEDICIÓN TRIDIMENSIONAL POR COORDENADAS

(GLOBAL 091508)

ESPECIFICACIONES DE MÁQUINA



Fabricante: BROWN & SHARPE DEA
Tipo de Máquina: Puente móvil
Modelo: GLOBAL
Exactitud: $1.9 + 3 * L/1000 \mu\text{m}$
Modo: Automático
Tipo de cabezal: RENISHAW PH10Q
Cabezal PH10N (Renishaw)
Vástago Porta palpador TP20 (Renishaw)
Porta palpador TP20 STD FORCE (Renishaw)
Software: PC DMIS
Unidad de control: PHC10-2
Dimensión Total: 2750 (Y) 1450 (X) 2950 (Z) (Medidas en mm.)
Campo de medición: 1500 (Y) 900 (X) 800 (Z) (Medidas en mm.)
División de Escala 0.1 (μm .)