

Superficiales portátil características NDT120 metros rugosidad:

1, muestra de calibración pieza por sustrato de vidrio óptico mediante la identificación de un instituto nacional de metrología, de alta precisión, no arañazos fáciles, larga vida útil;

2, Uso de chip DSP para el control y procesamiento de datos, alta velocidad, bajo consumo de energía

3, la latencia y el apagado automático, función de ahorro de energía automático.

4, visualice la información de medición, menú de información del sistema, mensajes de error y la máquina del interruptor, todo tipo de instrucciones para información.

5, rango de medida: Ra: 0.005 um um ~ 16.00

6, Dimensión: 141 mm x 55 mm x 40 mm

7, peso: 400 g