

SISTEMA MEDICIÓN DUREZA VICKERS

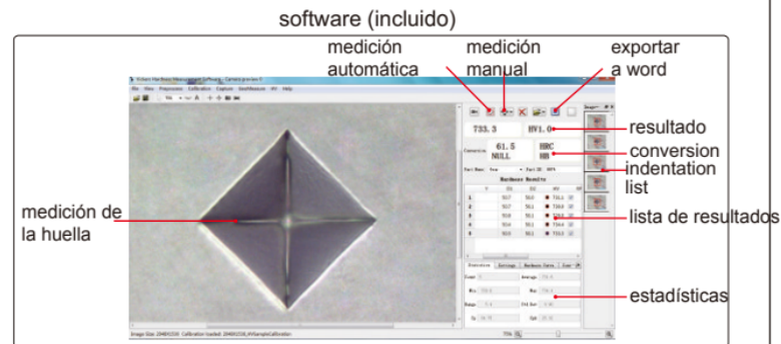
CÓDIGO: 9631-130



ESPECIFICACIONES

Sensor	1/2" CMOS
Pixel	1.3M (resolución 1280×1024)
Resolución al medir la dureza	0.1HV
Resolución al medir la longitud	0.1µm
Precisión al medir la dureza	±3%
Teste de fuerza	0.01, 0.025, 0.05, 0.1, 0.2, 0.3, 0.5, 1, 2, 2.5, 3, 5, 10, 20, 30, 50, 100kgf
Dimensiones	36×33×32mm
Peso	500g

- Se conecta al puerto USB del ordenador
- Se puede medir el tamaño de la huella automáticamente o manualmente
- Realiza múltiples mediciones para tener valor promedio, máx. valor y min. valor
- Límites bajos y altos con juicio
- Conversión a HRA, HRB, HRC, HRD, HRE, HRF, HRG, HRK, HR15T / 30T / 45T, HR15N / 30N / 45N, HK, HV, HB, HS, HSD
- Calibración con bloque el bloque patrón
- El resultado de la medición se puede exportar a Word o Excel



EQUIPO ESTÁNDAR

Unidad principal	1pc
Dispositivo USB	1pc
Cable USB y software	1pc



CD con el software (incluido)