

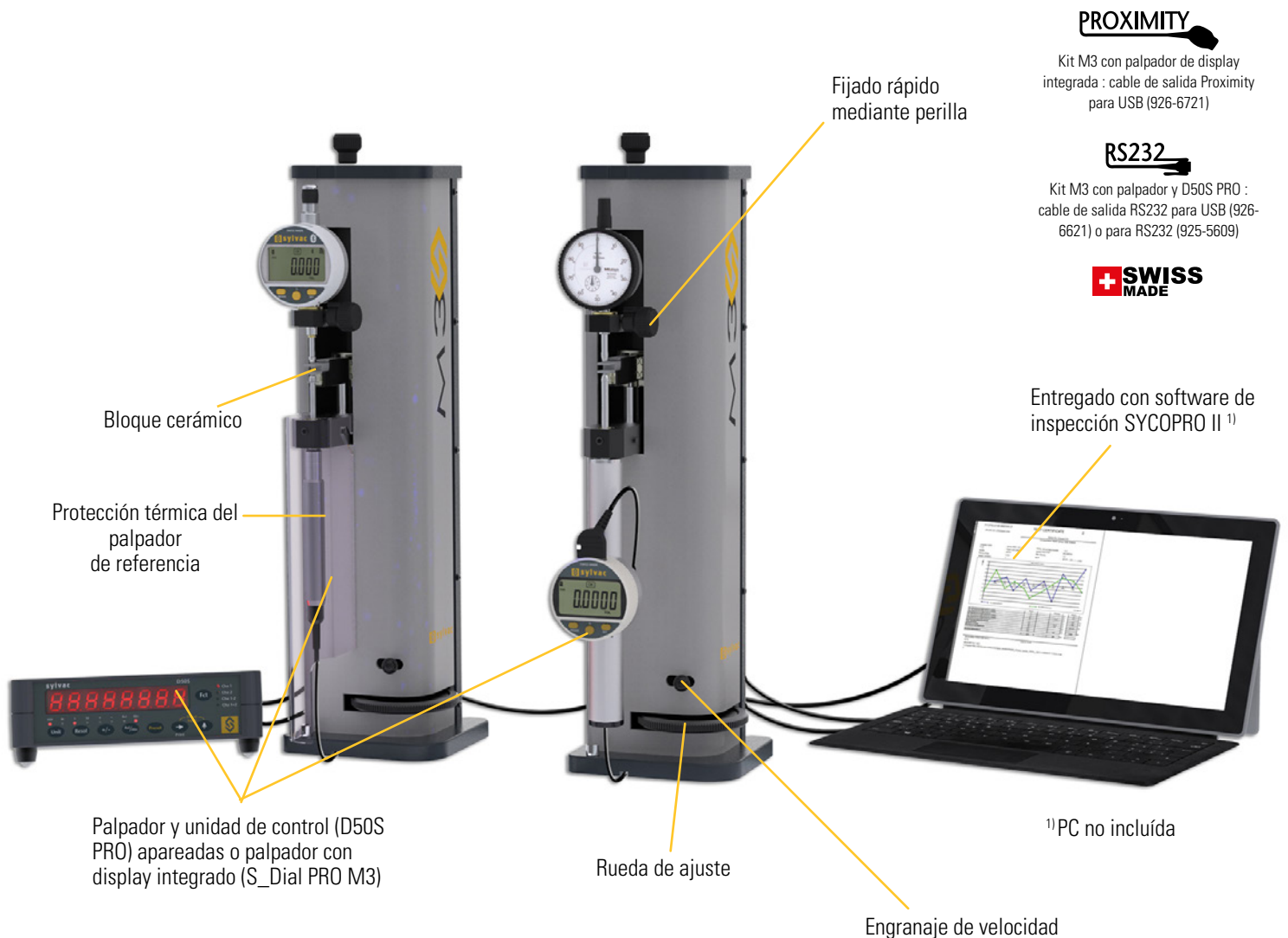


Base de control de Indicadores M3

DESCRIPCIÓN

- Set para la calibración periódica de Indicadores analógicos y digitales de hasta 50 mm de recorrido, así como para indicadores de palanca
- Conjunto compuesto por el banco M3, que puede utilizarse vertical u horizontalmente, el instrumento de referencia y el programa informático Sycopro II, que integra varias normas internacionales.
- Banco con movimiento manual rápido y acercamiento final fino
- Disponible en 2 versiones, con diferentes instrumentos de referencia y rangos de medición :
 - Conjunto con el palpador capacitivo emparejado con la unidad de visualización, 10 y 25 mm (error máx. 0,8 µm)
 - Juego con reloj Indicador de precisión con pantalla integrada, 25 y 50 mm (error máximo 1,2 µm)
- Calibración según el principio ABBE
- Visualización en tiempo real del estado del instrumento
- Creación de certificados de inspección personalizados

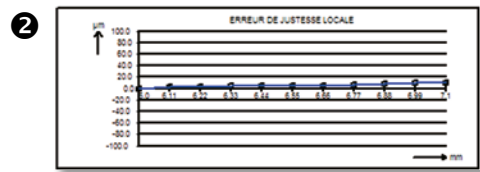
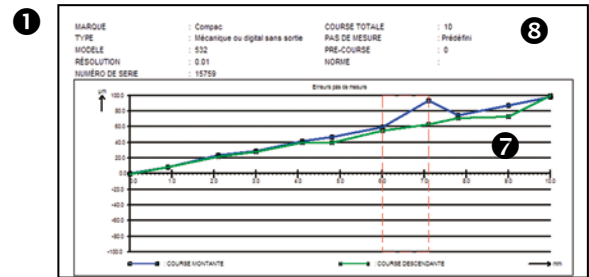
B



Base de control de Indicadores M3

DISPLAY/SOFTWARE

- 1 Muestra las curvas de medición
- 2 Verifica error y repetibilidad
- 3 Creación y manejo de grupos de instrumentos
- 4 Acceso rápido a todos los instrumentos
- 5 Normas integradas
- 6 Personalización de las normas
- 7 Muestra los valores medidos
- 8 Posibilidad de personalizar el certificado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		Kit con palpador y D50S PRO		Kit con Indicador de display integrado	
		809-1303	809-1301	809-1305	809-1304
Rango de medición	mm	M3 Kit palpador 10 mm	M3 Kit palpador 25 mm	M3 Kit S_Dial PRO M3 25 mm	M3 Kit S_Dial PRO M3 50 mm
Max. Error	µm	0.6	0.8	1.0	1.2



Base de control de Indicadores M3

INSTRUMENTO BASICO

- Soporte de M3
- 3 calas de cerámica de precisión DIN861 Grado 1: 2 x 1,5 mm y 1 x 4 mm
- CD con el software Sycopro II y la licencia de activación
- Accesorio 909-2010 para el control de los indicadores de palanca
- Certificado de calibración

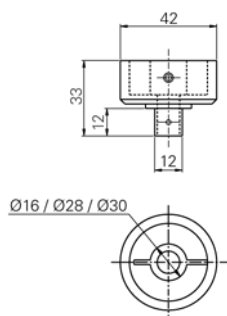
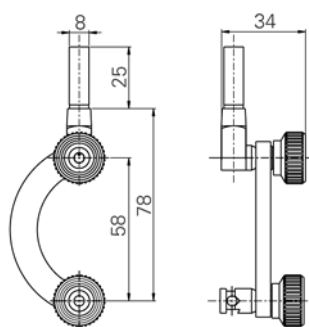
Set con la sonda y las unidades

- Sonda de medición de pares con la unidad D50S Pro
- Unidad de carga según el país
- Contacto externo (interruptor de pie) 904-4101
- Cable de conexión RS232 925-5609

Set con reloj Indicador de precisión

- S_Dial Pro M3 reloj Indicador con una fuerza de medición especial
- Cable de conexión de proximidad-USB 926-6721
- Contacto USB externo (pedalera) 926-7020

ACCESORIOS



909-2010	Dispositivo de fijación para Indicadores de palanca
909-2011	Dispositivo de fijación para Indicadores Ø 16 / 28 / 30 mm