

Sonda de profundidad

S_Depth PRO

DESCRIPCIÓN

- Función PRESET
- Detección automática del sentido de medida
- Introducción de la constante para palpador cilíndrico ó esférico
- Puentes de medida intercambiables

Display digital LCD, y esfera giratoria

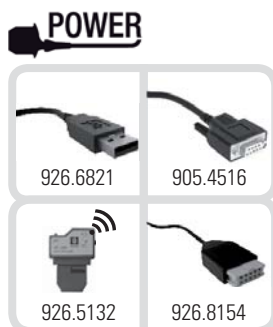
Cambio automático de la referencia (REFI/ REFII) en la inversión del sentido de la medida teniendo en cuenta la constante

Tornillo de fijación



Base 100 mm con sistema de fijación para puentes de medida adicionales

Palpadores de medida de Ø4 mm (palpador M2.5 de bola Ø2mm estándar)

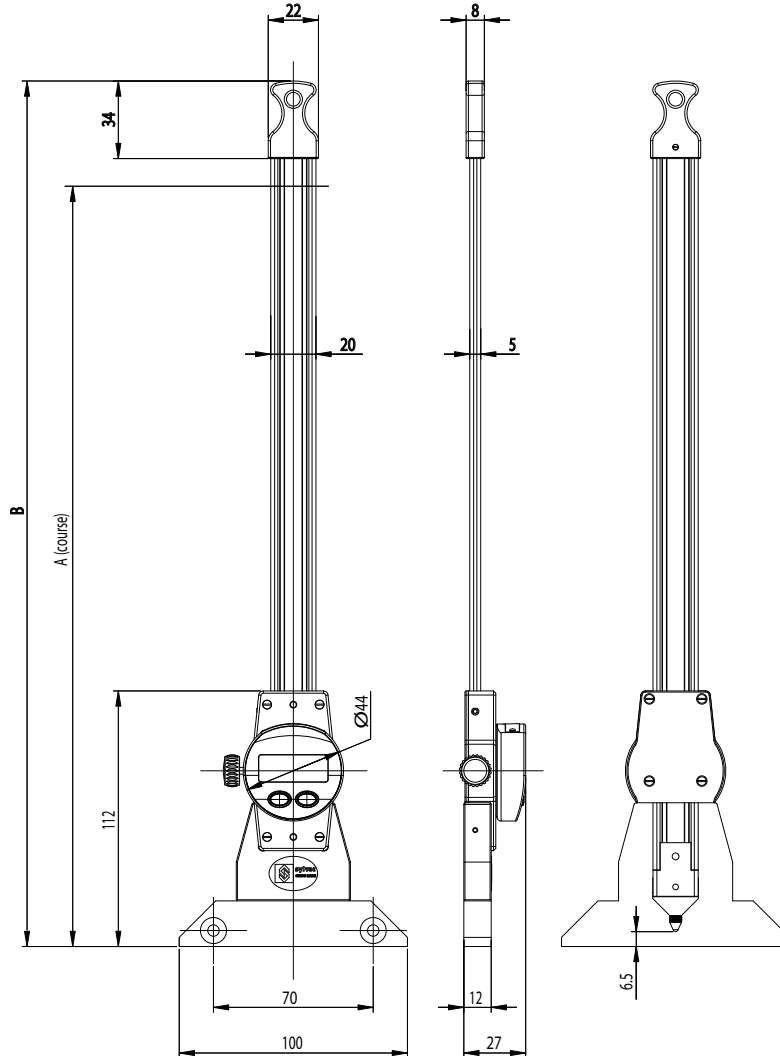


SIS Smart Inductive System

WATER RESISTANT

IP65

DIMENSIONES



DATOS TÉCNICOS

		805.6005	805.6006
Capacidad de medida	mm	300	600
Error max.	µm	30	40
Repetibilidad ¹⁾	µm	10	10
A	mm	335	545
B	mm	483	693
S_Connect : Power	USB / RS232 / Digimatic / Wireless ²⁾		
2 referencias	●		
Función preset	●		

¹⁾ ± 1 dígito

²⁾ ver capítulo de cables



Sonda de profundidad

S_Depth PRO

INSTRUMENTO DE BASE

- Instrumento según datos técnicos con palpador 805.6101
- Batería lithium CR2032 incluida
- Manual de usuario

ACCESORIOS COMPATIBLES

			Longitud
	805.2180	Puente adicional	180 mm
	805.2260	Puente adicional	260 mm
	805.2320	Puente adicional	320 mm
	805.6101	Palpador M2.5 bola Ø2 (estándar)	
	805.6102	Palpador UP&DOWN	
	805.6103	Palpador con bola Ø4 mm	

APLICACIONES



Medida de una altura de ranuras mediante el palpador de Ø4 ref. 805.6103 dentro de un eje.