

Información de productos

Medidor de altura Digimar 817 CLT350

Funciones

Palpado abajo o arriba, Anchura del nervio o distancias entre ranuras, inclusive centro del nervio o de la ranura, Diámetro del taladro o del árbol, inclusive centro del taladro o del eje, Punto de inversión de taladros (arriba o abajo), Punto de inversión de árboles (arriba o abajo), Calcular distancias o simetrías, Funciones de medición dinámicas, Medición de perpendicularidad, Medición de rectitud, Medición en el modo 2D, Programas de medición, Procesamiento de los datos de medición



N.º de referencia: 4429700

Volumen de suministro

Medidor de alturas, incluida unidad de mando y visualización, Soporte 817 h1, Pieza de medición K6/51, Bloque de ajuste 817 eb, Cable USB, Manual de instrucciones, Cargador, Cubierta de protección, Certificado de calibración

Propiedades del sistema de medición

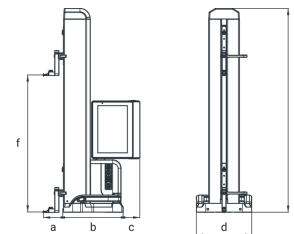
- Excelente nivel de precisión de medición y fiabilidad gracias al sistema óptico de medición incremental, con doble cabezal de lectura
- Sistema de palpado dinámico para garantizar una alta reproducibilidad
- Sistema de rodamientos neumáticos para un desplazamiento fácil y sin tirones
- Cabezal de medición guiado sobre rodamientos de bolas de precisión
- Procedimientos de medición más sencillos gracias al carro de medición motorizado
- La constante del palpador se mantiene después de la desconexión
- Batería recargable integrada con una larga vida útil para mediciones independientes de la red eléctrica
- Compensación de la temperatura a través del sensor de temperatura integrado

Datos técnicos

Rango de medición hasta	350 mm
Rango de medición hasta	14 inch
Rango de aplicación desde	170 mm
Rango de aplicación hasta	520 mm
Rango de aplicación desde	6.8 inch
Rango de aplicación hasta	20.8 inch
Resolución	0.0001 mm, 0.0005 mm, 0.001 mm, 0.005 mm, 0.01 mm
Precisión de repetición: plano	0.5 µm
Precisión de repetición: taladro	1 µm
Desviación de perpendicularidad en µm	5 µm
Duración de servicio del suministro de corriente máx.	16 h
Interfaz de datos	3x USB 2.0, wireless
Modelo del sistema de medición	Incremental scale with optical scanning
Peso del producto	28.00 kg

Dimensiones

Dimensión e en mm	688 mm
Dimensión b en mm	278 mm
Dimensión a en mm	89 mm
Dimensión f en mm	356 mm
Dimensión c en mm	77 mm
Dimensión d en mm	255 mm



Información de productos

Medidor de altura Digimar 817 CLT350

Accesorios

N.º de referencia	Denominación	Tipo de producto
4102220	Receptor inalámbrico para aparatos de medición con Integrated Wireless	i-Stick
4221525	Placa de comprobación de granito duro	107 G
4221526	Placa de comprobación de granito duro	107 G