

Produktinformationen

Höhenmessgerät Digimar 817 CLT1000

Lieferumfang

Höhenmessgerät inkl. Bedien- und Anzeigeelement, Träger 817 h1, Messeinsatz K6/51, Einstellblock 817 eb, USB-Kabel, Bedienungsanleitung, Ladenetzteil, Schutzhaube, Kalibrierschein

Messsystem 01

- Hervorragende Messgenauigkeit und Zuverlässigkeit durch optisch inkrementales Messsystem mit Doppelsekopf
- Dynamisches Tastsystem für hohe Wiederholbarkeit
- Luftlagersystem für leichtes, ruckfreies Verschieben
- Messkopf in Präzisionskugellagern geführt
- Einfache Messabläufe durch motorisierten Messschlitten
- Tasterkonstante bleibt nach dem Abschalten erhalten
- Integrierter aufladbarer Akku mit hoher Betriebsdauer für netzunabhängiges Messen
- Temperaturkompensation über integrierten Temperatursensor

Artikel-Nr.: **4429602**

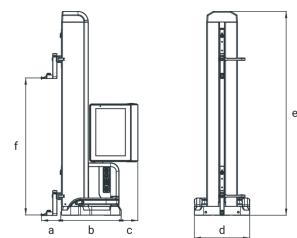


Technische Daten

Messbereich bis	1000
Messbereich bis	40
Anwendungsbereich von	170
Anwendungsbereich bis	1170
Anwendungsbereich von	6.8
Anwendungsbereich bis	46.8
Zifferschnittwert	0.0001 mm, 0.0005 mm, 0.001 mm, 0.005 mm, 0.01 mm
Zifferschnittwert	0.00001 inch, 0.00005 inch, 0.0001 inch, 0.0005 inch, 0.001 inch
Wiederholpräzision Bohrung	1
Wiederholpräzision Ebene	0.5
Rechtwinkligkeitsabweichung in µm	10
Betriebsdauer	16
Energieversorgung Max	
Rel. Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend	65
Arbeitstemperatur	20
Betriebstemperatur von	10
Betriebstemperatur bis	40
Messsystem 02	inkrementaler Maßstab mit optischer Abtastung
Produktgewicht	28.60
Norm	Werksnorm
Datenschnittstelle	3x USB 2.0, Wireless

Abmessungen

Abmessung b in mm	278
Abmessung a in mm	89
Abmessung c in mm	77
Abmessung d in mm	255



Produktinformationen

Höhenmessgerät Digimar 817 CLT1000

Zubehör

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Produkttyp
4102220	Funkempfänger für Messgeräte mit Integrated Wireless	i-Stick
4221525	Prüfplatte aus Hartgranit	107 G
4221526	Prüfplatte aus Hartgranit	107 G