

## Digital-Innen-Schnellmessgerät-Sätze 3-Punkt XTL im Etui inklusive Einstellringe und UKAS-Kalibrierschein 6-10/0,001/58mm Bluetooth

**Artikelnummer:** 2504501b  
**EAN / GTIN:** 5051102251505  
**Herstellernummer:** SXTL3M-BT  
**Warentarifnummer:** 90173000  
**Versandart:** Paketdienst  
**Gewicht:** 2.28kg



### Produktbeschreibung

- DIN 863
- Schutzart IP67, Sylvac System
- hervorragend für vertikale Bohrungsmessung
- Hartmetallmessflächen (< 12,5mm mit Stahlmessflächen gehärtet)
- Sacklochmessung ab 12,5mm
- Rückzug der Messbacken durch Handhebel
- konstante Messkraft, federbelastet
- großes LCD Display
- mit Bluetooth-Funktion und SylvacBT Smart App zur kabellosen Datenübertragung
- selbstzentrierende Messköpfe für hohes Prüfgefühl

### Lieferung im Etui inklusive Messuhr, Messköpfe, Einstellringe und UKAS-Kalibrierschein

#### Funktionen:

- Ein/Aus
- mm/inch Umschaltung
- 0-Punkt an jeder Position
- Preset Funktion  $\pm$
- max. / min. Wertspeicher
- Hold Funktion
- Datenausgang Proximity

#### Inhalt:

- 1 Stück Digital-Ableseeinheit mit Messuhr
- 2 Stück Messköpfe (je 1 Stück Messbereich 6-8 / 8-10mm)
- 1 Stück Einstellring Ø 8mm

**! Messbereiche > 100mm, Messtiefenverlängerungen, Messköpfe mit Sondermessflächen (Gewinde, Nuten, sphärisch, Verzahnung, 2-Punkt usw.), Digital-Messuhren mit Schutzart IP65 und Digital- Messuhren mit Bluetooth-Funktion für Geräte > 20mm auf [Anfrage](#).**

## Technische Daten

<b>Größe:</b>	6-10/0,001/58mm Bluetooth
<b>Artikel-Nr.:</b>	2504501b
<b>Marke:</b>	BOWERS
<b>Herstellernummer:</b>	SXTL3M-BT
<b>Ablesung:</b>	0,001mm/.00005 inch
<b>Anzahl Messköpfe:</b>	2
<b>Datenausgang:</b>	Proximity
<b>Einstellringe:</b>	Ø 8mm
<b>Genauigkeit:</b>	0,004mm
<b>Maß A:</b>	1,6mm
<b>Messbereich:</b>	6-10mm/.25-.4 inch
<b>Messkraft:</b>	18-8N
<b>Messtiefen:</b>	58mm
<b>Gewicht:</b>	2,28kg