

# 210\*297 mm



## Bruksanvisning/Manual

### Digitalt Höjdrätsmått

Upplösning 0,01 mm  
 Noggrannhet 300 mm ± 0,04 mm  
 500 mm ± 0,05 mm  
 Repeternoggrannhet ± 0,01 mm  
 Användningstemperatur +5...40 °C  
 Lagringstemperatur -10...60 °C  
 Batteri 1,5 V typ SR 44



**ON/OFF/ZERO** På och nollställning. Håll knappen intryckt 3 sek för avstängning  
**HOLD** Lås värdet på displayen. Tryck igen för återgång.  
**MM/INCH** Växla mellan mm och tum.  
**ABS** Växla mellan absolut värde och relativt värde. När INC visas på displayen är ett relativt nollvärde valt. Tryck igen på ABS knappen för återgång till absolutvärdet.  
**TOL** Välj övre och undre tolerans.  
 Tryck på TOL knappen. ↑ symbolen visas och SET blinkar på displayen. Välj övre värdet. Tryck på TOL knappen. TOL blinkar på displayen. Håll TOL intryckt 3 sek tills första siffran som skall justeras framträder. Släpp knappen och stega med TOL knappen till önskat värde. Håll TOL intryckt igen 3 sek tills nästa siffra framträder. Stega på nytt till önskat värde. När inställt värde är gjort håll TOL intryckt 3 sek tills SET blinkar på displayen, släpp knappen och tryck snabbt på SET. ↓ Visas på displayen. Upprepa inställningen för nedre värdet.  
**SET** Displayens kan ställas in till önskat värde.  
 Tryck på SET knappen. SET blinkar på displayen. Håll SET intryckt 3 sek tills första siffran som skall justeras framträder. Släpp knappen och stega med SET knappen till önskat värde. Håll SET intryckt igen 3 sek tills nästa siffra framträder. Stega på nytt till önskat värde. När inställt värde är gjort håll SET intryckt 3 sek tills SET blinkar på displayen, släpp knappen och tryck snabbt på SET. För återgång till normalläge tryck på ON/OFF/ZERO knappen.  
**BATTERI** Byt batteri när displayen blinkar och batterisymbolen visas. Livslängd c:a 1 år vid kontinuerlig användning och c:a 2 år vid normal användning. Tag ut batteriet om höjdrätsmättet inte skall användas under en längre tid. Drag batteriluckan åt sidan.  
**SKÖTSEL** Undvik alla former av vätska, kontakt med strömförande föremål, magnetiska fält, slag och fall från bordshöjd. Rengör med torr och ren trasa. Smörj i metallytor med fin olja för att säkerställa god funktion och undvika rost.

FELSÖKNING	Orsak	Åtgärd
Blinkande display	Låg spänning	Byt batteri
Inga siffror	1. Låg spänning 2. Dålig kontakt	1. Byt batteri 2. Tag ut och rengör batteriet och kontaktytorna. Kontrollera att + är mot utsidan
Låsta siffror	Elektroniskt avbrott	Tag ut batteriet, vänta 2 minuter och återplacera batteriet



## Bruksanvisning/Manual

### Digital Height Gauge

Reading 0,01 mm  
 Accuracy 300 mm ± 0,04 mm  
 500 mm ± 0,05 mm  
 Repeatability ± 0,01 mm  
 Operation temperature +5...40 °C  
 Storage temperature -10...60 °C  
 Battery 1,5 V Type SR 44



**ON/OFF/ZERO** On and Off and Zero set button. Press button 3 seconds for Off.  
**HOLD** Hold value on the display. Press button again for return.  
**MM/INCH** Switch between metric and inch.  
**ABS** Switch between absolute value and relative value. When INC shows on the display a relative zero is set. Press again ABS button and the display return to absolute value.  
**TOL** Select upper and lower tolerance limit.  
 Press TOL button. ↑ symbol shows on the display and SET flash on the display. Select upper limit. Press TOL button. TOL flash on the display. Press TOL for 3 sec. When first digits appear to be set, release TOL button. Press TOL button step by step to add value 0-9. Press TOL button again for 3 sec for next digit to be set, and repeat. When value is set press TOL button for 3 sec until SET flash on the display, release button and press SET button. ↓ symbol shows on the display. Repeat setting for lower limit.  
**SET** Preset a selected value. Press SET button. SET flash on the display. Press SET button for 3 sec. When first digits appear to be set, release SET button. Press SET button step by step to add value 0-9. Press SET button again for 3 sec for next digit to be set. Repeat setting of next digit. When value is set press SET button for 3 sec till SET flash on the display, release SET button and press SET button again.  
**BATTERY** Replace battery when battery symbol is shown on the display. Battery life 1 year continuous operation or 2 year under normal operation. Remove the battery if not in use for a long time. Pull the battery lid to the right.  
**MAINTENANCE** Avoid contact of all kind of liquids, connection to voltage, magnetic fields, shocks, impacts, drops etc. Use a dry rag or similar for cleaning. Lubricate all metallic parts with fine oil to guaranty a good mechanical function and avoid rust.

TROUBLE SHOUTING	Possible causes	Solution
Flashing digits	Low voltage	Replace the battery
No display	1. Low voltage 2. Poor contact	1. Replace the battery 2. Clean the battery and battery seat. Make sure + is upside
Fixed digits	Accidental trouble in circuit.	Take out battery and replace it after 2 minutes.