

Bruksanvisning

Digitalt Höjdrismått

Se

Upplösning	0,01 mm
Noggrannhet	300 mm \pm 0,04 mm 500 mm \pm 0,05 mm
Repeternoggrannhet	\pm 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 mella 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. \uparrow 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. \downarrow 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.

BATTERY 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 höjdrismåttet inte skall användas under en längre tid. Drag batteriluckan åt sidan.

WARNING Undvik för alla former av vätska, kontakt med strömförande föremål, magnetiska fält, slag och fall från bordshöjd.
Rengör med torr och ren trasa.



Manual

Digital Height Gauge

Eng

Reading	0,01 mm
Accuracy	300 mm \pm 0,04 mm 500 mm \pm 0,05 mm
Repeatability	\pm 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 Zeroset 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. \uparrow 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 you see the digit 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 till SET flash on the display, release button and press SET button.
 \downarrow 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 you see the digit 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.

WARNING Avoid contact of all kind of liquids, connection to voltage, magnetic fields, shocks, impacts, drops etc.
Use a dry rag or similar for cleaning.