



Digitale Messuhr

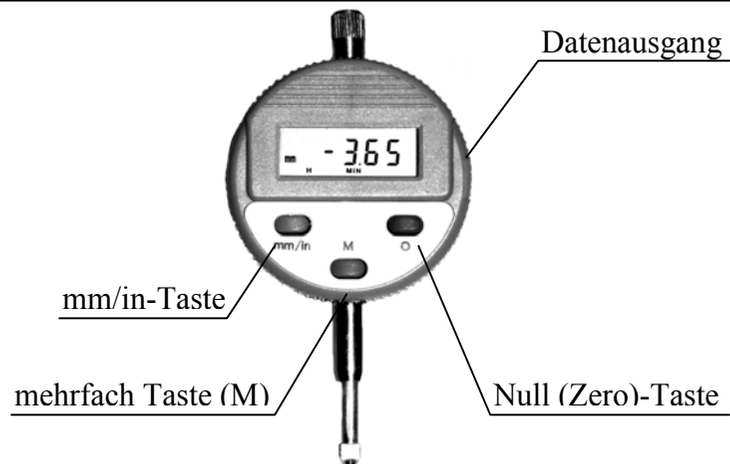
ablesbare Genauigkeit:	0.01mm ; 0.0005“
Messbereich:	0-10mm ; 0-0.4“
Fehlerbehebung:	Wenn die Anzeige blinkt oder schwächer wird, muss eine neue Batterie (SR44) eingesetzt werden.
Arbeitstemperatur:	0-40°C
Lagertemperatur:	-20°C – 70°C
Relative Luftfeuchtigkeit :	<85%

Funktion :

- 1.) Beim drücken der Zero-Taste wird die Anzeige auf Null gestellt.
- 2.) Durch die mm/in-Taste können Sie jederzeit zwischen den beide Maßeinheiten wechseln (mm/in).
- 3.) Durch einen Adapter (optional) und einen passenden Anschluss am Computer können Daten übertragen und verwendet werden.

Erneuerung der Batterie:

Lösen Sie die vier Schrauben und entfernen Sie den Boden sowie auch die Batterieabdeckung. Beachten Sie beim einsetzen der neuen Batterie das der positive Pol mit dem Gesicht zur Batterieabdeckung eingesetzt wird. Danach befestigen Sie die Batterieabdeckung und den Boden der Messuhr.



Anwendungen:

1.) Vorbereitung:

Säubern Sie die Messuhroberfläche mit einem weichen sauberen Tuch. Dann überprüfen Sie, ob alle Tasten funktionsfähig sind und ob die Anzeige gut lesbar ist.

2.) Bedienung:

Drücken Sie die Zero-Taste damit die Anzeige auf Null steht. Um zwischen Millimeter und Inch wechseln zu können, drücken Sie die mm/in-Taste. Setzen Sie den Messstab auf die Oberfläche des Werkstücks bis 0.15mm. Dann drücken Sie die Null-Einstellungstaste um die Messuhr auf Null zusetzen. Die speziellen Funktionen erfordern die „mehrfach Taste“ (M). Folgend wird beschrieben, wie Sie verschiedene Funktionen ausführen können.

a. Auswahl der Daten: Drücken Sie die „M“ Taste und es erscheint ein „H“ auf der Anzeige. Dann wird der Wert beibehalten.

b. Auswahl des normalen Wertes: Drücken Sie „M“ bis ein „H“ auf der Anzeige erscheint. Dann betätigen Sie die „O“ Tasten und in der Anzeige erscheint ein „F“. Das „H“ hält den Wert und durch die O-Taste können Sie zwischen den beiden wechseln. Um die Funktion rückgängig zu machen, drücken Sie die „M“ und das „F“ verschwindet.

c. Auswahl des min Wertes: Drücken Sie zwei mal die M-Taste dann erscheint „H MIN“. Dann betätigen Sie die „O“ Taste und es erscheint ein „F MIN“. Das bedeutet, dass der minimal Wert eingestellt ist. Um die normale Anzeige zu bekommen, benötigen Sie die Taste „M“.

d. Auswahl des max. Wertes: Drücken Sie dreimal die M-Taste und es erscheint „H MAX“. Betätigen Sie dann die O-Taste um „F MAX“ zu bekommen. Das bedeutet, dass der maximal Wert eingestellt ist. Um wieder zurück auf die normale Anzeige zu kommen drücken Sie die M-Taste.

weitere Funktionen:

automatische Abschaltung nach 5 Minuten (zum wieder Einschalten, Null (Zero)-Taste drücken)

Fehler Behebung:

1. Anzeige reagiert nicht	Schwerwiegender Fehler in der Messeinheit	Batterie entnehmen und nach 60 sec. wieder einsetzen
2. Aufleuchten von „H.I.M.P“		