

# NEUE HÖHENMESSGERÄTE MIT 700MM FÜR DIE WERKSTATT !

Entdecken Sie unsere neue **Z5** und seines einzigartiges Konzept, mit manuell bewegliche Taste und mit dem Motor. Ermöglicht Messung mit langen Tasten und erlaubt verschiedene Eigenschaften wie Höhen, Dicke, Durchmesser, MIN / MAX / DELTA, Geradheit und Rechtwinligkeit zu messen, (mit optionaler Fühlhebelmessuhr).



**EINFACH ZU BEDIENUNG**  
**FLEXIBEL**  
**MANUELLE UND MOTORISIERTE**

## Height Gauge **Z5**

- **Messbereich 700mm**
- Extrem leichte Benutzung
- **Messkraft elektronisch verstellbar**
- Manuelle und motorisierte verschiebung
- **Möglichkeit lange Tasten zu benutzen**
- Umfangreiche Zubehörpalette
- **Alle Einstellungen ohne Werkzeug möglich**
- RS232 und USB Schnittstellen



# Height Gauge Z5



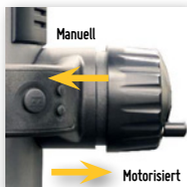
Überprüfung der Rechtwinkligkeit



Messung mit langen Tasten



Spezial mini-RS232 Kabel für PC-Anschluss (Ref. 926.5505)



Handkurbel manuell und motorisiert

Lieferung mit Rubin-Messtasten mit einem Durchmesser von 4 mm



## TECHNISCHE DATEN

Spezifikation	936.0700
Messbereich	711 mm
Messbereich mit zweitem Tasterhalter	1023 mm
Fehlergrenzen, $B_{MPE}$	$2.5 + L(mm)/300 \mu m$
Wiederholbarkeit, $R_{MPE}$ (2s)	$2 \mu m$
Winkligkeitsabweichung (frontal), $S_{MPE}$	$8 \mu m$
Max. Auflösung	$0.001 \text{ mm} (0.00005 \text{ in})$
Messkraft	$0.75 \div 1.5 \text{ N}$
Autonomie	12 h
Schnittstellen	USB / RS232
Luftkissen	✓
Gewicht	24 kg

Die Werte oberhalb wurden der ISO 13225 Norm entsprechend bestimmt.

Sie gelten mit einer Standardtaste, mit einer Temperatur zwischen  $20 \pm 0.5 \text{ }^\circ\text{C}$  und einer relativen Luftfeuchtigkeit von  $50 \pm 5\%$ .