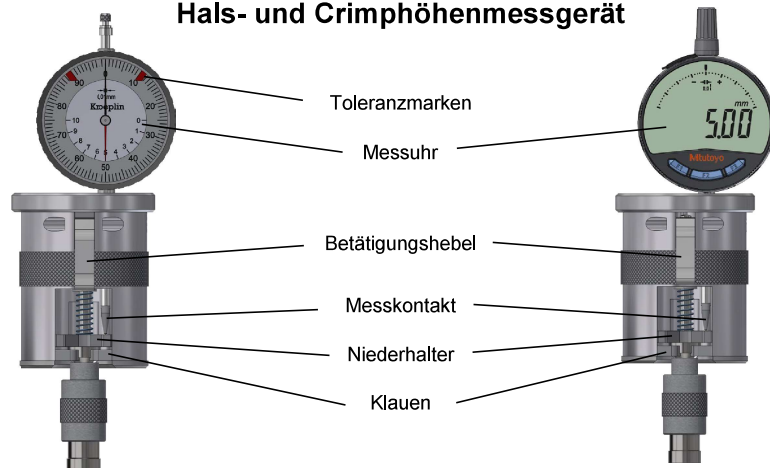


**A1160 – A1171
AE1160 – AE1171
Hals- und Crimphöhenmessgerät**



Kalibrierung

1. Hebel des Gerätes betätigen, sodass der Niederhalter angehoben wird.
2. Bei geöffneten Klauen Kalibrierhilfe einlegen und andrücken, sodass die Klauen zuschnappen.
3. Niederhalter ablassen.
4. Uhr auf das Maß einstellen, das auf der Kalibrierhilfe eingraviert ist.
5. Nun wird die Kalibrierhilfe wieder entfernt und die eigentliche Messung kann beginnen.

Messung

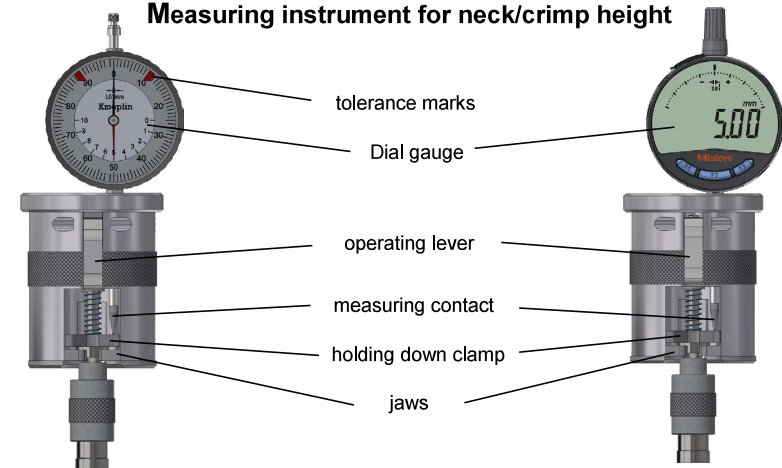
1. Das Aerosolbehältnis wird genauso eingeführt wie vorher die Kalibrierhilfe.
2. Nach dem Ablassen des Niederhalters kann die Hals- bzw. die Crimphöhe direkt abgelesen werden.



Stand: 31.05.2023

**A1160 – A1171
AE1160 – AE1171**

Measuring instrument for neck/crimp height



Calibration

1. For lift up the holding down clamp press the operating lever.
2. With the jaws open insert the calibration gauge.
3. Let off the holding down clamp.
4. Adjust the dial indicator according to the number which is graved on the calibration gauge.
5. Remove the calibration gauge and the measurement can start.

Measurement

1. Press in the aerosol receptacle in the same way as the calibration gauge.
2. Let off the holding down clamp and read the value of the crimp or neck height.



Stand: 31.05.2023