



1. **Display:** Ablesen des Unterkantenwinkel (1mm entspricht 1°)
2. **Zero Taste:** Nullen (kalibrieren) der Messuhr
3. **LED- Lampe:** Gegenlicht für Lichtspaltverfahren
4. **Lampenhalter:** Lampenhalter mit Dauerlichtfunktion
5. **Befestigungsschrauben:** fixieren der Lampenhalterung
6. **Haarlineal:** messen des Unterkantenwinkels
7. **Markierung:** genau Positionierung vor der Unterkante
8. **Befestigungsschrauben:** Haarlineal Befestigung
9. **Messtaster:** Messpunkt für die Messuhr
10. **Auflagewinkel:** einstellbarer Auflagewinkel zur genauen Einstellung
11. **Einstellmutter:** durch drehen der Einstellmutter verändert sich der Lichtspalt an der Unterkante
12. **Einheit Taste:** einstellen zwischen mm/inch
13. **On/Off Taste:** ein und ausschalten der Messuhr