

Mikrometer MMI-530

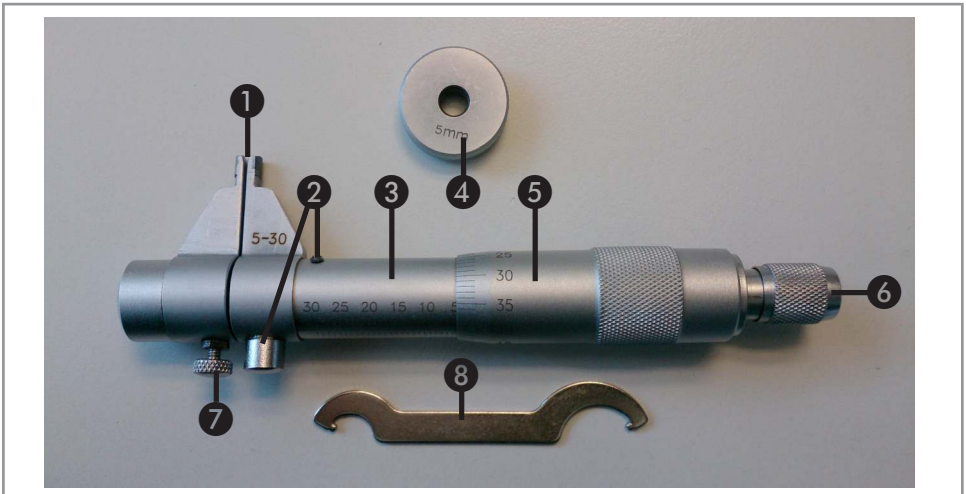
Best.Nr. 501 719



daytools



Bedienelemente



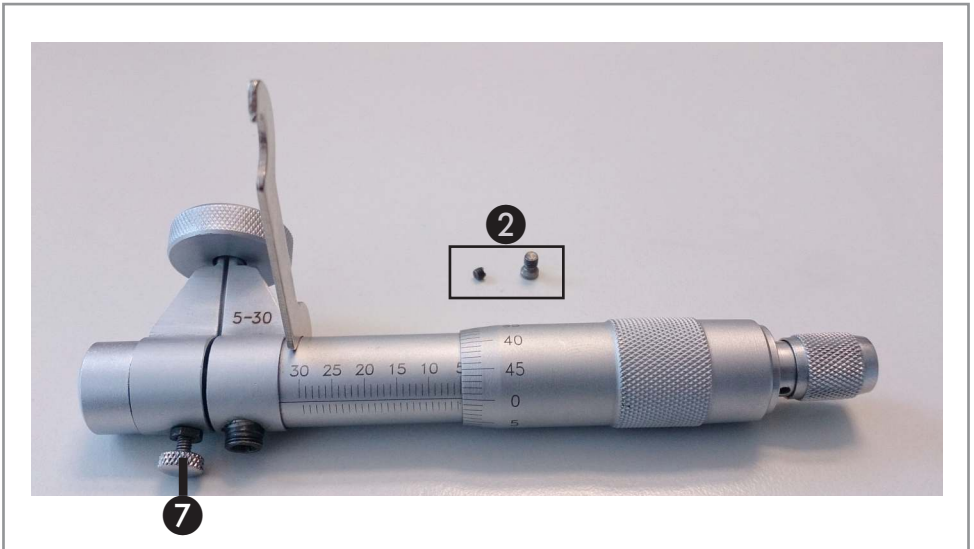
- | | |
|--------------------------|---------------------------------------------------------------|
| ① Messspitze | ② Schrauben für die Nullpunkteinstellung |
| ③ Messzylinder mit Skala | ④ Kalibrierungsscheibe zur Einstellung des Nullpunktes (5 mm) |
| ⑤ Messhülse mit Skala | ⑥ Feindrehschraube |
| ⑦ Feststellschraube | ⑧ Kalibrierungsschlüssel |

Bestimmungsgemäße Verwendung

Mit diesem Mikrometer lassen sich Innenmaße im Bereich von 5...30 mm auf 1/100 mm genau bestimmen. Ideal zum Messen von Bohrungen, Gewinden usw.

Nullpunkteinstellung

- Öffnen Sie die Metallkappe neben der Feststellschraube ⑦ und drehen Sie die sich darunter befindliche Schraube ②, heraus.
- Drehen Sie auch die Madenschraube ② komplett heraus.
- Setzen Sie jetzt die Kalibrierungsscheibe ④ auf die Messspitze ① und drehen Sie die Feindrehschraube ⑥ so weit auf bis das Drehmoment auslöst.
- Legen Sie den Kalibrierungsschlüssel ⑧ an die dafür vorgesehene Bohrung an und drehen Sie den Messzylinder ③ bis die Skala auf 5,0 mm steht.
- Setzen Sie die beiden Schrauben ② wieder ein, drehen sie diese fest und setzen Sie die Metallkappe wieder auf.
- Die Nullpunkteinstellung ist jetzt abgeschlossen.



Pflege und Wartung

Verwenden Sie zum Reinigen ein weiches, staubfreies Tuch. Bei starker Verunreinigung kann das Tuch leicht befeuchtet und ein mildes Spülmittel verwendet werden. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit ins Geräte-Innere gelangt.

Verwenden Sie zum Reinigen keine starken Lösungsmittel, wie Alkohol, Benzin oder Verdüner, da diese die Oberfläche und die Skala beschädigen können.



Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von Pollin Electronic GmbH, Max-Pollin-Straße 1, 85104 Pförring. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art, z.B. Fotokopie, Mikroverfilmung oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2015 by Pollin Electronic GmbH