

System KOWI 2000 Standard Au-Messniet

- **Standardniet für alle Anwender ermöglicht reproduzierbare und vergleichbare Messungen**
- **Verwendbar in allen KOWI-Systemen (KOWI 2000, KOWI 1004 und KWA07)**



Bild: Standardniethalter mit Au-Messniet

Die Messung des Kontaktwiderstandes wird durch eine Vielzahl von Parametern beeinflusst. Neben den elektrischen Einstellungen spielt die verwendete Messspitze eine entscheidende Rolle für reproduzierbare Messergebnisse. Die Form des Messnietes und das Material sind von erheblicher Bedeutung für hochauflösende Messungen mit der KOWI.

wsk Mess- und Datentechnik GmbH stellt allen Anwendern deshalb einen Messniet aus Massivgold zur Verfügung. Damit können Messungen untereinander verglichen und beurteilt werden.

Die Messniete lassen sich in jedem Standardniethalter der Geräteserie KOWI 2000, KOWI 1004 und der KWA07 verwenden. Die Messniete werden in verschiedenen Verpackungseinheiten von 50, 100 und 300 Stück angeboten.

Spezifikationen :

Gesamtlänge : ca. 2 mm

Schaftlänge : 1,2 mm

Schaftdurchmesser : 0,8 mm

Maximale Breite : 1,4 mm

Flankenwinkel : 41°

Radius der Messspitze : 0,5 mm

Material : Weichgold, massiv (> 99,95 % Au)

