

Vorrichtung für Drucktests an Akupunkturnadeln MED-ACU-2N

Zur Bestimmung der Haltbarkeit und Schärfe



MED-ACU-2N

Eigenschaften

- Geeignet für Akupunkturnadeln mit 0.1 bis 1 mm Durchmesser.
- Für Messungen nach verschiedenen Normen geeignet.

Anwendungen

- ISO 172018:2014 - Sterile Akupunkturnadeln für den einmaligen Gebrauch
- JIS T9301:2016 - Akupunkturnadeln für den einmaligen Gebrauch



Hinweis

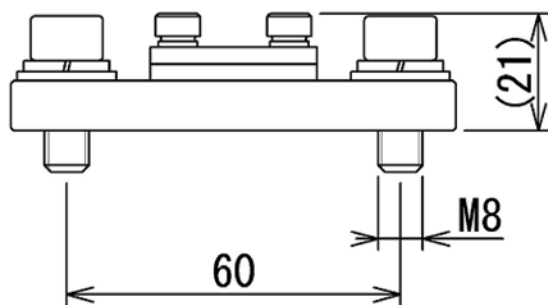
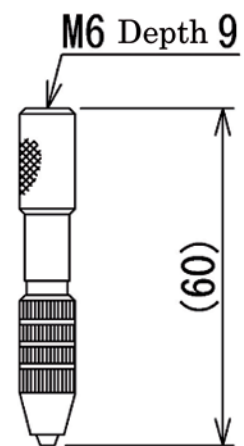
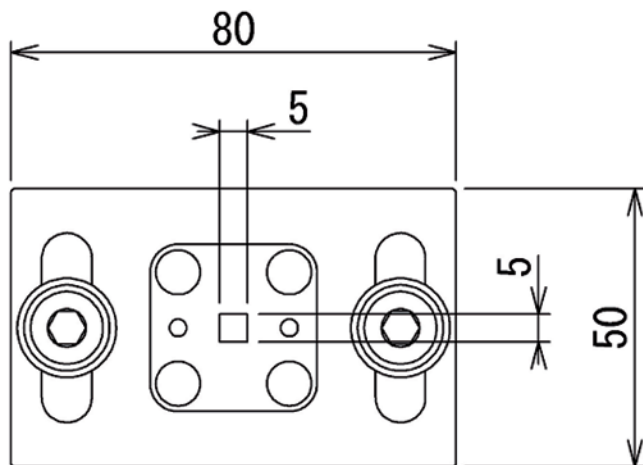
- Nicht für alle Materialien und Formen geeignet.
- Beim Einsatz auf einem Prüfstand erhält man gleichbleibende Messbedingungen.
- Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Daten

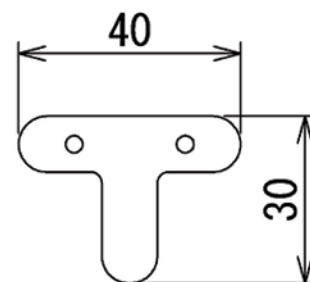
Typ	MED-ACU-2N
Kapazität	2 N
Nadeldurchmesser	0.1 - 1 mm
Gewicht	ca. 22 g (am Kraftmesser befestigtes Spannfutter - CP-150N)
Befestigungsgewinde	M6

Das Gewicht des Spannfeeders liegt als zusätzliche Kraft am Kraftmesser an und muss bei der Auswahl des Messbereiches berücksichtigt werden.

Technische Zeichnung



T-shaped iron plate



unit: mm