

WUMO CHECK

MOTORISCHES GEWINDEPRÜFGERÄT



- Hohe Leistungsfähigkeit und 100%-Prüfung bei Serien.
- Schnelle und handliche Gewindeprüfung. Beschleunigung gegenüber manueller Prüfung um den Faktor 10.
- Vielseitiger Einsatz im Messraum oder Werkstattbetrieb.
- Zur Prüfung von Innengewinden von M 2 bis M 30.
- Unterschiedliche Kupplungen mit festeingestellten Drehmomenten für verschiedene Gewindegrößen.
- Wechsel der div. Gewindegrößen durch abziehen und aufstecken verschiedener Gelenkrutschkupplungen.
- Durch Aufnahmeglocke für Gewinderinge auch Prüfung von Außengewinden.
- Messeinsätze – Gewindedorne u. -Ringe von P. Müller – Standard oder nach Kundenwünschen.
- Einsatz von bei Ihnen vorhandenen Messeinsätzen möglich.
- Erhöhung der Zuverlässigkeit bei Gewindeprüfungen durch konstante Prüf-Drehmomente.
- Leicht austauschbarer Akku.
- Optional: Permanenter Netzanschluss.
TWIN-Station für 2 Handgeräte.
- Deutsches Qualitätsprodukt. Robuste Griffteile, Kupplungen aus eloxiertem Aluminium.

Technische Details

Gerät Größe 1 von M 2 bis M 6
Gerät Größe 2 von M 5 bis M 30

Motor Größe 1 Leistung 2,4 V / 2 W
Drehmoment 12 Ncm
Geschwindigkeit 240 rpm

Motor Größe 2 Leistung 9 V / 5 W
Drehmoment 25 Ncm
Geschwindigkeit 300 rpm

Europ. Version

Stromspannung (Input): 230 V AC, 50 Hz, 15 VA
(Output): Ladespannung

USA Version: 120 VAC, 60 Hz, 15Va

Akku-Batterie

Aufladezeit: 2–4 h
Lebensdauer: 2–5 Jahre
Typ: Abhängig von Größe 1 oder 2

Ladestation

Gewicht: 2,6 kg

