

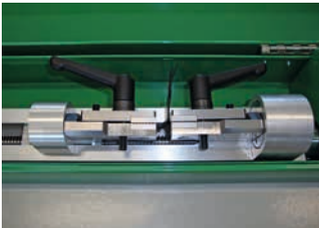
Zugprüfgerät

TESTON

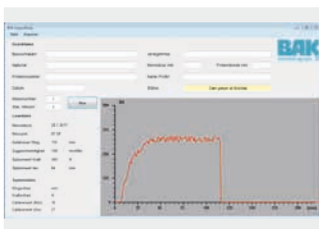
Zuverlässig,
handlich,
präzise



- für Zug- und Schälversuche
- einfaches Einspannen der Prüflinge
- Speicherung der Daten mittels USB-Schnittstelle
- Ausdruck der Messungen als Grafik
- drehbare Klemmbacken



Das Zugprüfgerät Typ TestOn zur Qualitätskontrolle Ihrer Schweißnaht mit einfachster Bedienung. Hohe Genauigkeit und Aufzeichnung auch auf der Baustelle.



Technische Daten

Spannung	V	120/230
Frequenz	Hz	50/60
Leistung	W	250
Zugkraft auf Messdose	N	max. 2000
Fahrgeschwindigkeit	mm/min	max. 200
Fahrweg absolut	mm	max. 450
Abmessungen (Lx B x H)	cm	105x 15x 16
Gewicht	kg	14,8
Anzahl gespeicherte Messungen		max. 64
Externe Speicherung		USB-Stick
Schutzklasse I		⊕
Konformitätszeichen		CE