

Dickenmessgerät FD 50

mit Digitalanzeige und Abhebevorrichtung

Dickenmessgerät FD 200/25

mit Digitalanzeige und Abhebevorrichtung

Die große und übersichtliche Digitalanzeige erlaubt ein einfaches Ablesen des Messwerts. Durch die Verwendung einer Aluminiumlegierung sind die Bügel trotz ihrer Größe sehr handlich und stabil. Zusammen mit den Aufstellbügeln 2.1670 und 2.1675 können die Modelle FD 50 und FD 200/25 auch als Standgeräte eingesetzt werden. Datenübertragungskabel (RS 232 oder USB) sind als Sonderzubehör erhältlich.

Dickenmessgerät FD 50 mit Digitalanzeige	
Ablesung	0,001 mm
Messspanne	10 mm
Bügeltiefe	50 mm
Stromversorgung	Lithium Batterie 3 V
Batterielebensdauer	8000 h
Datenausgang	RS 232 oder USB
Betriebstemperatur	+5 °C – +40 °C
Abweichungsspanne	5 µm, fu ungeprüft
Anpresskraft	0,7 N ± 20%
Standardmesseinsatz	Form c
Wahlmesseinsätze	Formen a, b, d oder e

Dickenmessgerät FD 200/25 mit Digitalanzeige	
Ablesung	0,001 mm
Messspanne	25 mm
Bügeltiefe	200 mm
Stromversorgung	Lithium Batterie 3 V
Batterielebensdauer	8000 h
Datenausgang	RS 232 oder USB
Betriebstemperatur	+5 °C – +40 °C
Abweichungsspanne	5 µm, fu ungeprüft
Anpresskraft	1,8 N ± 20%
Standardmesseinsatz	Form c
Wahlmesseinsätze	Formen a, b, d oder e

