

Mobiles Rauheitsmessgerät Surftest SJ-210



Mitutoyo

Anwendung

Mobiles Messgerät zur einfachen und genauen Oberflächenrauheitsmessung

Ausführung

- Kufentastsystem mit benutzerfreundlicher und intuitiver Menüführung
- Akkubetriebenes, portables System zur fertigungsnahen Messung
- Unterstützt viele Normen wie DIN EN ISO, VDA, ANSI, JIS sowie benutzerdefinierte Bedingungen
- Unterstützt 21 Sprachen: Japanisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Tschechisch, Polnisch, Ungarisch, Türkisch, Schwedisch, Niederländisch, Koreanisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht)
- Profil: Rauheitsprofil (R), R-Motif, DF-Profile und weitere
- Digitalfilter: Gauß, 2CR75, PC75
- Funktionen: einstellbare Cut-off-Länge (c : 0,08 mm; 0,25 mm; 0,8 mm; 2,5 mm, s : 2,5 μ m; 8 μ m), Toleranzfunktion, Anzahl der Einzelmessstrecken (x 1, x 3, x 5, x L)

Vorteil

- Der 6,0 cm [2.4"] große und farbige LCD-Bildschirm mit Hintergrundbeleuchtung bietet hervorragende Ablesbarkeit auch bei ungünstigen Lichtverhältnissen
- Verschiedene Vorschübe erweitern das Einsatzspektrum
- Berechnungsergebnisse, bewertete Profile, BAC-Kurve und ADC-Kurve können angezeigt werden



Technische Daten

Produktnummer	1001358 694
Messbereich Rauheit	360 μ m
Grenzwellenlänge	0,08 mm 0,25 mm 0,8 mm 2,5 mm
Herstellerteilenummer	178-560-11D
Statistische Warennummer	90318020



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com