

Mitutoyo
Rauheits-Messgerät SJ210, Typ: SJ210

Bestelldaten

Bestellnummer	499205 SJ210
GTIN	4946368848273
Artikelklasse	44D

Beschreibung
Ausführung:

Transportable, netzunabhängige Kufensysteme zur Bestimmung der Oberflächenrauheit. Messkraft 0,75 mN gemäß DIN / ISO. Separate Vorschubeinheit für Messungen auf kleinstem Raum und zur Befestigung auf Stativen. Phasenkorrekter Gauß-Filter gemäß DIN EN ISO 16610-21 (ersetzt DIN EN ISO 11562). Automatischer Schutz des Tasters beim Transport. Auto-Kalibrierfunktion und integrierter Speicher für Messbedingungen.

- **2,4 Zoll TFT-Farbdisplay, elektronisch drehbar. Vorschubeinheit integriert oder separat einsetzbar. Speicherung von Messdaten und -bedingungen auf Mikro-SD-Speicherkarte.**
- **Alle gängigen Kenngrößen nach DIN EN ISO, VDA, JIS, ANSI und frei wählbare Bedingungen.**

Lieferumfang:

Inklusive Vorschubeinheit mit Tastspitze, Netzadapter, Kalibriernormal und Tragetasche.

Sonderzubehör:

Geber und Tastkopf für kleine Bohrungen (ab 2,5 mm) Nr. 499210, Kufe für flache und zylindrische Werkstücke Nr. 499220 Gr. Z-KUFE, Stützfüße (2 Stück) Nr. 499220 Gr. FUSS, Adapter zum Spannen im Höhenmessgerät Nr. 499220 Gr.H-ADAPT, Granit-Messständer Nr.499415, Datenkabel Nr. 498430, Drucker Nr. 498701.

Hinweis:

Kostenfreie Analysesoftware sowie weitere Adapter und Tastköpfe auf Anfrage erhältlich.

Technische Beschreibung

Rauheitsstandards	DIN EN ISO, VDA, ANSI, JIS, MOTIF
Messstrecke Längsabtastung	16 mm
Cut-Off (λ_c)	0,08; 0,25; 0,8; 2,5 mm
Tastgeschwindigkeit	0,25; 0,5; 0,75 mm/s
grafische Darstellung	Messprofil, BAC-Kurve, ADC-Kurve
Energieversorgung	Akkubetrieben
maximaler Messbereich	360 μ m
integrierter Drucker	nein
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Kalibrierung	Q1
Kalibrierung	Q2
Produktart	Rauheits-Messgerät

Dienstleistungen

KalibrierungRaunormal Typ R	029220 R
KalibrierungRauheitsmessgerät Typ R	029200 R

Zubehör

Anschlusskabel Typ USB2	498430 USB2
Granit-Messständer mit T-Nut	499415
Sonderzubehör Typ FUSS	499220 FUSS
Sonderzubehör Typ Z-KUFE	499220 Z-KUFE
Geber / Tastkopf Typ 6/90	499210 6/90
Sonderzubehör Typ H-ADAPT	499220 H-ADAPT
Anschlusskabel Typ D2	498430 D2
Geber / Tastkopf Typ 6/60	499210 6/60

Geber / Tastkopf Typ 2,5	499210 2,5
Anschlusskabel Typ D1	498430 D1