

**Mitutoyo****Šiurkščio matuoklis, Tipas: SJ310**

## Užsakymo data

Užsakymo numeris	499206 SJ310
GTIN	4946368650975
Produktų klasė	44D

## Aprašymas

### Modelis:

Mobili, nuo elektros tinklo nepriklausoma sistema paviršiaus nelygumų nustatymui. Matavimo jėga 0,75 mN pagal DIN / ISO. Atskiras pastūmos mechanizmas matavimams mažiausiose erdvėse ir tvirtinimui prie stovų. Gauso fazių koregavimo filtras pagal DIN EN ISO 16610-21 (pakeistas DIN EN ISO 11562). Automatinė liestuko apsauga transportavimo metu. Automatinio kalibravimo funkcija ir atmintis matavimo režimams.

- **Paprasčiausias, intuityvus meniu bei aiškus matavimo rezultatų ir profilių, pateikimas didesniame nei 5,7 colio spalvotame ekrane.**
- **Statistikos funkcija ir spalvinis tolerancijų įvertinimas.**
- **Daugybė tarptautinių parametrų pagal DIN EN ISO, VDA, JIS, ANSI ir MOTIF bei 16 įdiegtų kalbų.**
- **Vieno matavimo metu galima atlikti du skirtingus paskaičiavimus.**
- **Galima atlikti matavimus sunkiai prieinamose vietose naudojant atskirą pastūmos mechanizmą bei jį apvertus.**
- **Galima automatinė kalibravimo funkcija / kalibravimas pagal vidutinę vertę, naudojantis 12 daugkartinių matavimų rezultatais.**
- **Išsaugoma iki 10 matavimo sąlygų.**
- **Integruotu spausdintuvu greitai atspausdinami gauti matavimo rezultatai, grafikai ir matavimo sąlygos.**
- **Asmeninis slaptažodis.**
- **Paprasta išsaugoti matavimo duomenis SD atminties kortelėje.**

**Tiekimo sudėtis:**

Pastūmos mechanizmas su liečiamuoju antgaliu, tinklo adapteriu, kalibravimo šablonu ir rankine. Su 5 ritinėliais termopopieriaus Nr. 499050, 1 pora atraminių kojelių Nr. 499220 dyd. FUSS, šliaužiklis plokščioms ir cilindrinėms detalėms Nr. 499220 dyd. Z-KUFE, maitinimo blokas ir naudojimo instrukcija.

**Priedai pasirinktinai:**

Daviklis ir liestukas mažoms kiaurymėms (nuo 2,5 mm) Nr. 499210, šliaužiklis plokščioms ir cilindrinėms detalėms Nr. 499220 dyd. Z-KUFE, atraminės kojelės (2 vienetai) Nr. 499220 dyd. FUSS, adapteris tvirtinimui aukštimateyje Nr. 499220 dyd. H-ADAPT, granitinis matavimo stovas Nr. 499415, duomenų perdavimo laidas Nr. 498430.

**Pastaba:**

Nemokama duomenų analizės programinė įranga bei daugiau adapterių ir liestukų pagal užsakymą.

Kalibravimas: Q1

maksimalios matavimo ribos: 360 μm

grafinis atvaizdas: Matavimo profilis, BAC kreivė, ADC kreivė

Šiurkštumo standartai: DIN EN ISO, VDA, ANSI, JIS, MOTIF

Išilginė matavimo atkarpa: 16 mm

Bazinė atkarpa ( $\lambda_c$ ): 0,08; 0,25; 0,8; 2,5; 8 mm

Matavimo greitis: 0,25; 0,5; 0,75; 1,0 mm/s

**Techninis aprašymas**

grafinis atvaizdas	Matavimo profilis, BAC kreivė, ADC kreivė
Išilginė matavimo atkarpa	16 mm
Matavimo greitis	0,25; 0,5; 0,75; 1,0 mm/s
integruotas spausdintuvas	taip
maksimalios matavimo ribos	360 μm
Bazinė atkarpa ( $\lambda_c$ )	0,08; 0,25; 0,8; 2,5; 8 mm
Šiurkštumo standartai	DIN EN ISO, VDA, ANSI, JIS, MOTIF
Maitinimas	Maitinimo šaltinis
Sąsaja	RS232C sąsaja
Sąsaja	Digimatic sąsaja
Kalibravimas	Q2
Kalibravimas	Q1

Produkto rūšis	Paviršiaus šiurkštumo matuoklis / profilometras / šiurkščiomatis
<b>Paslaugos</b>	
Žymėjimas lazeriu Tipas	018940
<b>Priedai</b>	
Granitinis stovas su T grioveliu	499415
Priedai Tipas Z-KUFE	499220 Z-KUFE
Daviklis / Liestukas Tipas 2,5	499210 2,5
Priedai Tipas H-ADAPT	499220 H-ADAPT
Priedai Tipas FUSS	499220 FUSS
Prijungimo kabelis Tipas D2	498430 D2
Prijungimo kabelis Tipas USB2	498430 USB2
Daviklis / Liestukas Tipas 6/60	499210 6/60
Prijungimo kabelis Tipas D1	498430 D1
Termopopieriaus ritinėlių rinkinys 5 vnt.	499050