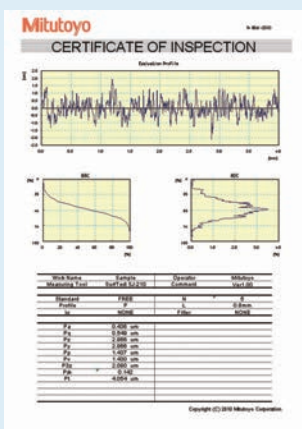


# Surftest SJ-310

## Specifikáció

Méréstartomány	16 mm 4,8 mm [S-típus]
Elmozdulás	17,5 mm 5,6mm [S-típus]
Mérési sebesség	0,25 mm/s; 0,5 mm/s; 0,75 mm/s
Mérési mód	Differenciál induktív
Tartomány	360 µm
Tapintócsúcs	Gyémánt
Csúszka sugara	40 mm
Profilok	Érdesség profil (R), R-Motif DF-profil és egyéb
Érdességi szabványok	EN ISO, VDA, JIS, ANSI és egyéni beállítás
Digitális szűrő	Gauss, 2CR75, PC75
Cut-off-hossz	$\lambda_c$ : 0,08 mm; 0,25 mm; 0,8 mm; 2,5 mm; 8 mm $\lambda_s$ : 2,5 µm; 8 µm
Nyomtató	Hőnyomtató
Tűrés	Felső/Alsó határ színnel jelölve
Interfész	USB, Digimatic, RS-232C, Lábkapcsoló
Tömeg	1,7 kg
Tápegység	AC adapter vagy tölthető akkumulátor



### Szoftver

USB COMMUNICATION TOOL  
szabadon letölthető a [www.mitutoyo.eu](http://www.mitutoyo.eu) oldalról  
(Lásd továbbá a  
USB Communication Tool opcionális szoftver)



Lásd továbbá a Surftest SJ-310 termékprospektusát



Szkennelje be a QR kódot mobil eszközével és nézze  
meg termékvideókat a YouTube-on.

## Sorozat 178 - Hordozható felületi érdességmérő berendezés

Ez a hordozható kivitelű felületi érdességmérő készülék egyszerű és pontos mérést tesz lehetővé.

A Surftest SJ-310 jellemzői:

- Hordozható rendszer érintőképernyővel és beépített nyomtatóval
- Helyszini mérés a beépített akkumulátorral
- Egyszerű, jól áttekinthető kezelőfelület
- Egyedülálló 14,5cm színes LCD kijelző.
- Értelmezett szabványok: DIN EN ISO, VDA, ANSI, JIS ill. egyedi beállítások
- 10 különböző mérési feltétel tárolható max. 500 az opcionális SD kártya segítségével
- Statisztikai elemzés és színes tűréskiértékelés
- 2 különböző elemzési feltétel 1 mérésen belül
- Jelszövédett funkciók és beállítások
- 16 támogatott nyelv



SJ-310

### Metrikus

No.	Érzékelő mérőerő [mN]	Tapintó csúcsszög	Tapintó csúcssugár [µm]	Leírás	Tömeg
178-570-01D	0,75	60°	2	SJ-310 modell	1,7 kg
178-572-01D	0,75	60°	2	SJ-310R modell	1,7 kg
178-574-01D	0,75	60°	2	SJ-310S modell	1,7 kg
178-570-11D	0,75	60°	2	SJ-310 modell	1,7 kg
178-572-11D	0,75	60°	2	SJ-310R modell	1,7 kg
178-574-11D	0,75	60°	2	SJ-310S modell	1,7 kg

### coll/mm

No.	Érzékelő mérőerő [mN]	Tapintó csúcsszög	Tapintó csúcssugár [µm]	Leírás
178-573-01E	0,75	60°	2	SJ-310R modell
178-573-02E	0,75	60°	2	SJ-310R modell
178-573-11E	0,75	60°	2	SJ-310R modell
178-573-12E	0,75	60°	2	SJ-310R modell
178-575-01E	0,75	60°	2	SJ-310S modell
178-575-02E	0,75	60°	5	SJ-310S modell
178-575-11E	0,75	60°	2	SJ-310S modell
178-575-12E	0,75	60°	5	SJ-310S modell



Standard



R-type



S-type