

Mitutoyo**Rugosimètre SJ210, Type: SJ210****Données de commande**

N° commande	499205 SJ210
GTIN	4946368848273
Classe d'article	44D

Description**Exécution:**

Systèmes de mesure autonomes et portatifs, destinés à mesurer la rugosité. Force de mesure 0,75 mN suivant DIN / ISO. Unité d'avance séparée pour mesures dans des endroits confinés et pour fixation sur des supports. Filtre de Gauss avec correction de phase suivant DIN EN ISO 16610-21 (remplace la norme DIN EN ISO 11562). Protection automatique du palpeur lors du transport. Fonction d'étalonnage automatique et mémoire intégrée pour les conditions de mesure.

- **Ecran couleur TFT 2,4 pouces, orientable électroniquement. Unité d'avance intégrée ou utilisable séparément. Mémorisation des données et conditions de mesure sur une carte Micro-SD.**
- **Toutes les grandeurs caractéristiques courantes suivant DIN EN ISO, VDA, JIS, ANSI et conditions librement sélectionnables.**

Livraison:

Avec unité d'avance avec pointe de contact, adaptateur secteur, étalon de rugosité et sac de transport.

Accessoire(s):

Transmetteur et palpeur pour petits alésages (à partir de 2,5 mm) 499210, patin pour pièces plates et cylindriques 499220 réf. Z-KUFE, pieds d'appui (2) 499220 réf. FUSS, adaptateur pour fixation dans le trusquin vertical 499220 réf. H-ADAPT, pied de réglage en granit 499415, câble de données 498430, imprimante 498701.

Remarque(s):

Logiciel d'analyse gratuit ainsi que d'autres adaptateurs et palpeurs disponibles sur demande.

Description technique

Normes de rugosité	DIN EN ISO, VDA, ANSI, JIS, MOTIF
Détection de longueur de la course de mesure	16 mm
Cut-Off (λc)	0,08; 0,25; 0,8; 2,5 mm
Vitesse de palpage	0,25; 0,5; 0,75 mm/s
Représentation graphique	Profil de mesure, courbe BAC, courbe ADC
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Plage de mesure maximale	360 μ m
Imprimante intégrée	non
Interface	Interface RS232C
Interface	Interface Digimatic
Interface	Port USB
Étalonnage	Q1
Étalonnage	Q2
Type de produit	Rugosimètres

Services

ÉtalonnageÉtalon de rugosité Type R	029220 R
ÉtalonnageRugosimètre Type R	029200 R

Accessoires

Câble de connexion Type USB2	498430 USB2
Pied de réglage en granit avec rainure en T	499415
Accessoire(s) Type FUSS	499220 FUSS
Accessoire(s) Type Z-KUFE	499220 Z-KUFE
Transmetteur / palpeur Type 6/90	499210 6/90

Accessoire(s) Type H-ADAPT	499220 H-ADAPT
Câble de connexion Type D2	498430 D2
Transmetteur / palpeur Type 6/60	499210 6/60
Transmetteur / palpeur Type 2,5	499210 2,5
Câble de connexion Type D1	498430 D1