

**Mahr****Chropowatościomierz, Typ: PS10****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	498835 PS10
GTIN	4059192058234
Klasa artykułu	43C

**Opis****Wykonanie:**

Chropowatościomierz przenośny do wykonywania dokładnych i zgodnych z normą pomiarów chropowatości metodą profilową i dokumentowania. **Ze zintegrowanym wzorem kalibracyjnym (wyjmowanym)**. Duży, oświetlany wyświetlacz 4,3"-TFT Touch. Wskaźniki obracane. Przyrząd do posuwu zintegrowany i do osobnego użycia. Mocowanie do regulacji wysokości do pomiarów na stożkach itp. Zapis danych w formatach TXT, X3P, CSV i w plikach PDF. Filtr Gausa zgodnie z ISO 16610 – 21 (zastępuje DIN EN ISO 11562), Filtry specjalne zgodnie z DIN EN ISO 13565 – 1, Filtr IS zgodnie z DIN EN ISO 3274 (wyłączalny).

**Zalety:**

- **Włącz i mierz od razu – intuicyjnie i bez szkolenia.**
- **Zapis protokołów w formacie PDF.**
- **Automatyczny wybór cut-off.**
- **Przycisk Start jest jednocześnie przyciskiem Home oferującym bezpośredni dostęp do widoku początkowego.**
- **Szybki dostęp do ulubionych funkcji za pomocą zakładki Ulubione.**

**w dostawie::**

Zespół posuwu, trzpień standardowy nr 499004 wielk. 6 - 350, wzorzec chropowatości, fabryczne świadectwo kalibracji, mechanizm regulacji wysokości, osłona trzpienia, ładowarka / zasilacz, instrukcja obsługi, torba z pasem na ramię i mocowaniem do paska, kabel mini-USB, kabel przedłużka

**Wyp. dodatkowe:**

Trzpień pomiarowy wymienny lub specjalny nr 499004, przedłużka trzpienia pomiarowego nr 499008, osłona trzpienia nr 499038, statyw pomiarowy nr 499011; 498857.

**Część zamienna:**

Akumulator nr 499548 rozm. AKKU.

**wskazówka:**

Na zamówienie dostępny jest zestaw do pomiarów poprzecznych.

**Opis techniczny**

maks. zakres pomiarowy	0,014 cal
wysokość modułu oceny	77 mm
masa modułu oceny	0,5 kg
prędkość pomiaru	0,5 / 1,0 mm/s
szerokość modułu oceny	50 mm
maks. zakres pomiarowy	350 µm
odcinek pomiarowy przy sprawdzaniu wzdłużnym	1,25 / 4,0 / 12,5 mm
długość modułu oceny	160 mm
Cut-Off (λc)	0,25 / 0,8 / 2,5 mm
odcinki pomiarowe wg normy	1,5 mm / 4,8 mm / 15,0 mm / automat./ N × Lc wolny wybór
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
przełączalny odczyt	mm / cale
oznaczenie producenta	PS10
złącze	złącze USB
złącze	interfejs RS232C
Kalibracja	Q1
Kalibracja	Q2
Rodzaj produktu	Chropowatościomierz

**Usługi**

KalibracjaChropowatościomierze Typ R	029200 R
KalibracjaWzorzec chropowatości Typ R	029220 R

**Akcesoria**

Trzpień pomiarowy do ST2 / PS1 / PS10 / M300 oraz 310 Typ 6-350	499004 6-350
Statyw pomiarowy ST-D	499011
Trzpień pomiarowy do ST2 / PS1 / PS10 / M300 oraz 310 Typ 3-350	499004 3-350
Przedłużka trzpienia pomiarowego do ST2 / PS1 / PS10 / M300 oraz 310 długość 80 mm	499008 80
Przedłużacz PS10 Typ 7053553	499037 7053553