

Garant**Érdességmérő műszer nyomtatóval, Típus: ST2****Rendelési adatok**

Rendelés száma	499022 ST2
GTIN	4067263143352
Árucikk kategória	41M

Leírás**Kivitel:**

Mobil érdességmérő műszer pontos és szabványos érdességmérésekhez és dokumentáláshoz a metszettepintős eljárás szerint. **Integrált kalibráló etalonnal (kivehető)**. Nagyméretű, megvilágított 4,3 colos TFT érintőképernyő. Elforgatható kijelző. Előtoló készülék integráltan vagy külön használható. LED-es fényoszlop az állapot kijelzéséhez (zöld - akku állapot kijelzések, piros - hibaüzenet, kék - mérés, adatátvitel), integrált magasságállítás, adatok mentése TXT, X3P, CSV és PDF fájlba. Gauss-szűrő ISO 16610 – 21 szerint (DIN EN ISO 11562 helyett), speciális szűrő DIN EN ISO 13565 – 1 szerint, IS szűrő DIN EN ISO 3274 szerint (kikapcsolható). **Tűrésfelügyelet:** gyorsan meghatározható, hogy a mért érték a megadott tűrésen belül van-e a jellemzők színjelölésével (zöld - tűrésen belül és piros - a tűrésen kívül). IATF 16949 konform – biztonságos visszavezethetőség.

Előny:

- **Bekapcsolás után azonnal mérhet – magától értetődően képzés nélkül, például automatikus CutOff választás, az érdesség értékekre vonatkozó információk közvetlenül a készüléken, előre beállított mérési programok és a kívánt funkciók gyors elérése a kedvencek elmentésével a kijelzőn.**
- **A mérési eredmények átvitele Bluetooth-on vagy alternatívaként kábelen. Kompatibilis az opcionális HCT (Hoffmann Group Connected Tools) mobil applikációval. Ingyenesen elérhető Android-hoz és iOS-hez. Human Interface Device (HID) által is használható.**

- **Több mérés (például sorozat) összesítése PDF naplóba a HCT Mobil applikáció segítségével. Egy fénykép, pl. egy alkatrész vagy a mérési folyamat hozzáadása és külön megjegyzések megadása a jegyzőkönyvön lehetséges.**
- **Dokumentálás az opcionális hőpapíros nyomtatóval a profil és az eredmények nyomtatásához Bluetooth-on keresztül vagy kábellel.**
- **A készülék szoftverfelülete átváltható a világos és sötét nézetek között a fényviszonyoktól függően.**
- **Az ergonomikus állvány optimális látószöveget biztosít.**

Tartalom:

Plusz Bluetooth nyomtató 499017 sz.

Előtoló egység, kézi prizma, 499023 sz. állvány, 499004 sz. 6 – 350 méretű standard tapintó, 499575 sz. integrált érdességétalon gyári kalibrálási bizonyítvánnyal, integrált magasságállítás, tapintóvédő, töltőkészülék / hálózati adapter, használati utasítás, Mini-USB kábel, 499024 sz. USB-Bluetooth adapter, hosszabbító kábel, előtoló egység, koffer.

Opcionális tartozék:

499004 sz. tartalék- ill. különleges tapintó.

499008 sz. tapintó hosszabbító.

499038 sz. tapintó védő.

499011; 498857 sz. mérőállvány.

498941 sz. USB2 méretű adatkábel MarConnect-hez.

Alkatrész:

499548 sz. AKKU méretű akkumulátor.

Műszaki leírás

Kiértékelő egység hossza	160 mm
Kiértékelő egység szélessége	50 mm
Kiértékelő egység magassága	77 mm
Érdességi szabványok	DIN / ISO / JIS / ASME
Mérési szakasz hosszanti letapintás	1,25 / 4,0 / 12,5 mm
Mérési szakaszok szabvány szerint	1,5 mm / 4,8 mm / 15,0 mm / automatikus / N x Lc szabadon kiválasztható
A mellékelt elemek / akkuk cikkszama	081575 LR6
Cut-Off (λc)	0,25 / 0,8 / 2,5 mm
Tapintási sebesség	0,5 / 1,0 mm/s
A tartalmazott elemek száma	1
Energiaellátás	Akkus

Max. méréstartomány	0,014 coll
Kiértékelő egység tömege	0,5 kg
Max. méréstartomány	350 µm
Rádiójeles használat	HCT Mobile App
Rádiójeles használat	HID (Human Interface Device)
Sorozat	HCT
Átkapcsolható leolvasás	mm / inch
Interfész	USB csatlakozó
Interfész	Bluetooth kapcsolat
Kalibrálás	Q2
Kalibrálás	Q2
Termék fajtája	Érdességmérő készülék

Szolgáltatások

KalibrálásÉrdesség etalon Típushoz R	029220 R
KalibrálásÉrdességmérő műszer Típushoz R	029200 R

Tartozék

Tapintó ST2 / PS1 / PS10 / M300 és 310-hez Típus 6-350	499004 6-350
Hőpapír nyomtató készlethez Típus H1	499510 H1
ST-G mérőállvány érdességmérő műszerekhez gránitlappal Típus PST-G	498857 PST-G
Mérőállvány ST-D	499011
Összekötő kábel előtoló készülékhez	499036
Tapintó védő toldalékprizmával rendelkező előtoló készülékhez Típus	499038
Tartalék akku ST1, M300, M400	499549
Explorer szoftver	498847
Állványos befogóST2 / PS10 / M310 sz. kézi prizmaához	499035

Adatlap

Tartalék PS10, M310 akku tartóval Típus AKKU

499548 AKKU

Nyomtató készlet magasság- és érdességmérő
műszerekhez Típus PRINTER

499017 PRINTER