



Elektronický škáromer, Typ: GM120



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	478480 GM120
GTIN	2050002078697
Trieda položky	47F

Popis

Prevedenie:

Elektronický škáromer gapMaster na rýchle a jednoduché meranie škár. Meracie a zobrazovacie zariadenie s veľkou 7-palcovou obrazovkou.

Zariadenie gapMaster nahrádza množstvo mechanických škáromerov, meracích klinov a kontrolných prvkov elektronickým meraním. Môže sa používať vo všetkých priemyselných odvetviach na vývoj a zabezpečenie kvality výrobkov, na kontrolu nástrojov a strojov, ako aj na servis a údržbu.

Toto praktické mobilné zariadenie má dotykový displej na zobrazenie a ovládanie. Skúšobné plány s poloautomatickým spracovaním je možné nakonfigurovať na rýchle a spoľahlivé zaznamenávanie nameraných hodnôt. Údaje sa ukládajú lokálne a načítavajú sa cez rozhranie USB alebo sa automaticky prenášajú cez WiFi.

Výhoda:

Na základe princípu merania namiesto testovania ponúka gapMaster tieto výhody:

- **Meranie namiesto skúšania – veľmi veľká úspora času vďaka efektívnemu a cielenému meraniu namiesto skúšania pomocou mnohých škáromerov.**
- **Veľký rozsah merania možno pokryť jediným meradlom.**
- **Rýchle získavanie nameraných hodnôt a automatické vytvorenie protokolu.**
- **Nahrádza veľký počet mechanických škáromerov.**
- **Spoločiteľné namerané hodnoty s dobrou čitateľnosťou.**

- **Možnosti merania na ťažko prístupných miestach a vo vnútri medzery.**
- **Kompletná dokumentácia s flexibilným prenosom údajov.**
- **Jednoduchá a pohodlná obsluha.**
- **Nezávisle od materiálu a povrchu.**

Rozsah balenia:

Merací a zobrazovací prístroj so stojanom vrátane nabíjačky a kábla USB v kufríku. Vrátane meracej elektroniky s káblovým boxom a rozhraním snímača.

Technický opis

Počet USB rozhraní	1× Micro USB
Frekvenčný rozsah	30 Hz
Operačný systém	Android
Hĺbka	20 mm
Výška	195 mm
Dĺžka kábla	1500 mm
Rozlíšenie v závislosti od snímača	1 - 3 μ m
Šírka	120 mm
Druh produktu	Škáromer