

# Kontrolní přístroje i-Checker 2000

## Série 170



### Technické parametry

|                      |   |
|----------------------|---|
| Max. rychlost posuvu | 10 mm/s   |
| Pohon doteku         | Motorické provedení, poloautomatické, plně automatické pouze pro úchylkoměry s výstupem dat |
| Stupnice             | Lineární snímač   |
| Napájení             | 100VAC až 240VAC<br>±10%, 50/60Hz   |
| Připojení k PC       | USB   |

### Volitelné příslušenství

| Obj. č.  | Popis   |
|----------|---|
| 02ASK000 | Sada příslušenství na kontrolu páčkových úchylkoměrů, pro i-Checker, pro stopku ø 6mm |
| 02ASK180 | Sada příslušenství na kontrolu páčkových úchylkoměrů, pro i-Checker, pro stopku ø 8mm |
| 02ASK040 | Pouzdro na upnutí stopky pro i-Checker, pro stopku ø 6mm                              |
| 02ASL150 | Pouzdro na upnutí stopky pro i-Checker, pro stopku ø 10mm                             |
| 02ASK060 | Pouzdro na upnutí stopky pro i-Checker, pro stopku ø 12mm                             |
| 02ASK070 | Pouzdro na upnutí stopky pro i-Checker, pro stopku ø 15mm                             |
| 02ASK080 | Pouzdro na upnutí stopky pro i-Checker, pro stopku ø 20mm                             |
| 02ASK710 | Pouzdro na upnutí stopky pro i-Checker, pro stopku ø 28mm                             |
| 02ASK090 | Pouzdro na upnutí stopky pro i-Checker, pro stopku ø9,525mm (3/8")                    |
| 02ASU162 | Sada příslušenství na kontrolu dutinoměru, pro IC-2000                                |

- Přístroj i-Checker je speciálně navržen pro kontrolu číselníkových úchylkoměrů, páčkových úchylkoměrů, dutinoměru, elektronických digitálních snímačů a ostatních elektronických měřidel.
- Kontrola probíhá až 2,5X rychleji v porovnání s předchozími metodami kontroly.
- Tento přístroj dosahuje vysoké přesnosti a zaručuje extrémně spolehlivé výsledky kontroly.
- Digitální úchylkoměry vybavené funkcí výstupu dat jsou kontrolovány s vysokou účinností z důvodu polohování pohyblivého dřívku v kontrolních bodech a zaznamenání výsledků měření pod plně automatickým řízením.
- Analogové typy úchylkoměrů jsou kontrolovány v poloautomatickém módu, kdy dochází k ručnímu nastavování ručičky ukazatele číselníku v každém bodě měření s automatickým převodem výsledků kontroly a posunu do dalšího bodu měření.



170-402D  
s vol. příslušenstvím



Kontrola číselníkových páčkových úchylkoměrů s volitelným příslušenstvím

### Metrické

| Obj. č.  | Roz. měř. [mm] | Čís. krok | Hmotnost | Přesnost                                    | Dodává se  |
|----------|----------------|-----------|----------|---|--|
| 170-402D | 0 - 100        | 0,01 μm   | 20 kg    | ±(0,1+0,4L/100) μm<br>L = délka měření (mm) | S pouzdem pro upnutí stopky ø 8 mm, softwarem i-Pak, kontrolním certifikátem |

