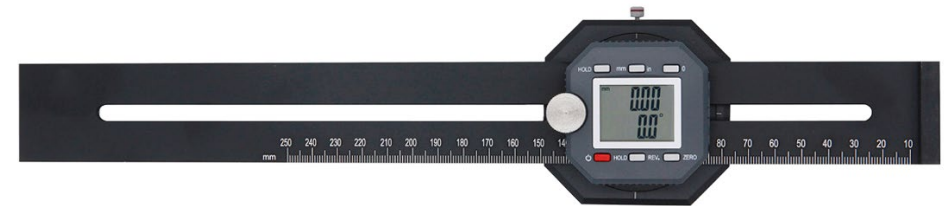


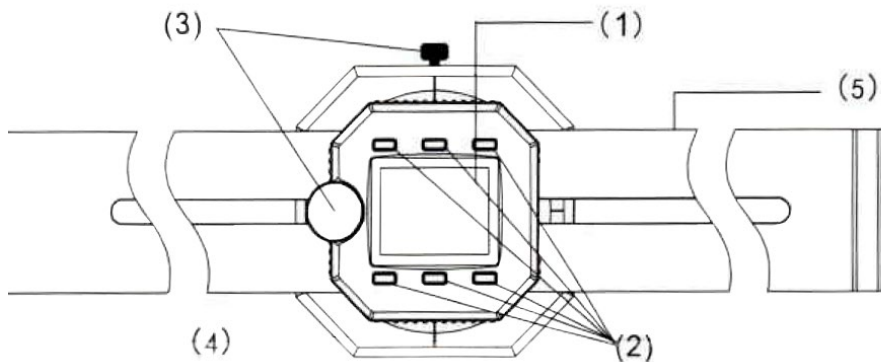


Návod k obsluze  
**PŘÍPRAVEK NA ORÝSOVÁNÍ  
DIGITÁLNÍ**



6041-45-200


**KINEX Measuring s.r.o.**, Podnikatelská 586, 190 11 Praha 9 - Běchovice, Česká republika  
**KINEX Measuring a.s.**, 1. mája 1200, 014 01 Bytča, Slovenská republika



#### KLÍČOVÉ ČÁSTI

- 1) LCD displej
- 2) Funkční tlačítka
- 3) Aretační šroub
- 4) Základna (plast nebo slitina hliníku)
- 5) Čepel

#### FUNKČNÍ TLAČÍTKA

 krátký stisk - zapnout / vypnout

#### HOLD/REV

krátký stisk - zamknutí / odemknutí

dlouhý stisk - režimu převráceného měření (režim úhlu)

#### ZERO

nastavení nulové hodnoty (režim úhlu)

#### HOLD

krátký stisk - zamknutí / odemknutí měření (režim pravítka)

#### mm/in

krátké stisknutí - konverze jednotek

mm/inch (režim pravítka)

#### 0

krátký stisk - reset (režim pravítka)

#### FUNKCE A SPECIFIKACE

- » Kapacitní měřička a relativní měřicí systém
- » Stupeň krytí IP40
- » Rychlost reakce: 3 m/s
- » Baterie CR2032
- » Automatické vypnutí přístroje po 5 minutách nečinnosti

- » Rozsah měření:  
0-200 mm / 0-250 mm / 0-300 mm, úhel 0-360°
- » Rozlišení: 0,01 mm / 0,0005", úhel 0,05°
- » Chyba indikace: 0,10 mm / 0,004" / 0,3°
- » Pracovní teplota: 0 ~ 40 °C
- » Skladování: -20 ~ 70 °C
- » Vlhkost: < 80%

#### UPOZORNĚNÍ

- » Zařízení nemyjte a nenarážejte s ním
- » Zařízení nerozebírejte.
- » Zařízení nevystavujte slunci nebo extrémně horkému / chladnému prostředí.
- » Zařízení nevystavujte velkému magnetickému poli.
- » Pro čištění není přijatelné žádné organické rozpouštědlo, jako je aceton nebo benzen.  
K čištění použijte měkký hadřík s trochou alkoholu.
- » Měřicí plocha by měla být před použitím očištěna.

**NEPOPISUJTE MĚŘIDLO TRVALÝM POPISEM (EL. JEHLOU, GRAVÍROVÁNÍM, RAŽENÍM,...).  
MĚŘIDLO MŮŽE BÝT OZNAČENO POUZE SAMOLEPKOU.  
V OSTATNÍCH PŘÍPÁDECH NEBUDOU REKLAMACE UZNÁVÁNY.**

PROBLÉM	MOŽNÉ PŘÍČINY	ŘEŠENÍ
• Nepřesná hodnota	• Špinavá měřicí plocha • Špatná počáteční hodnota	• Vyčistěte povrch • Resetovat
• Nefunguje LCD • Rozmazání LCD nebo neúplné zobrazení	• Napětí baterie < 2,7 V • Nesprávná instalace baterie	• Vyměňte baterii • Vložte baterii zpět
• Rozmazaný LCD • Chybná hodnota	• Napětí baterie < 2,7 V	• Vyměňte baterii