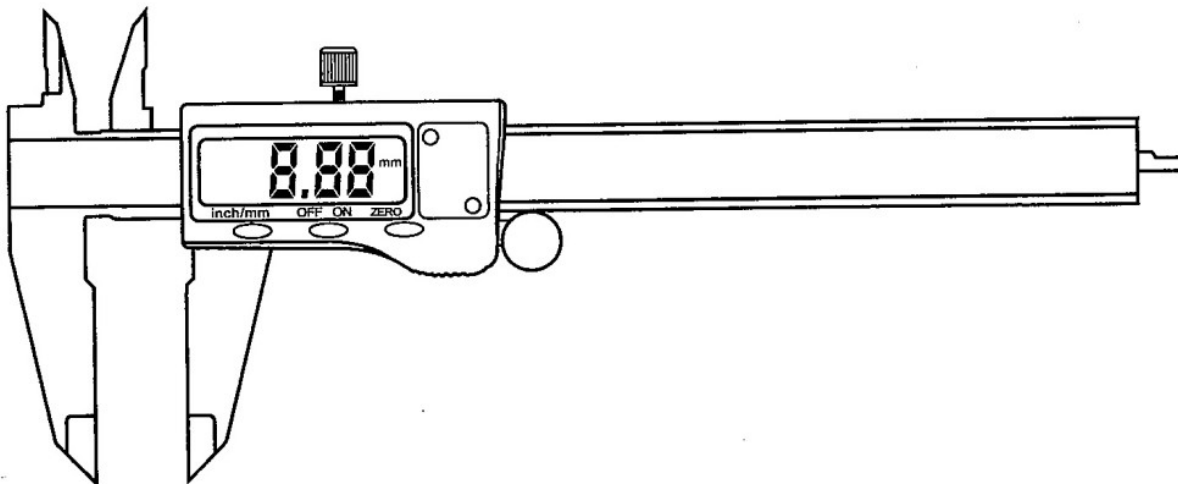


DELIXI

Návod k použití elektronického digitálního posuvného měřítka

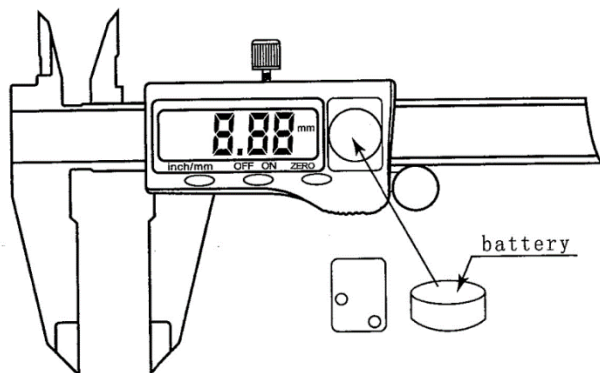


Poznámky

1. Před použitím otřete povrch třmenu suchou bavlněnou tkaninou, abyste předešli znečištění displeje způsobenému vlhkostí.
2. Udržujte třmen čistý a suchý (tekutina ovlivní jeho použití).
3. Povrch součástí displeje by měl být otírán měkkou bavlněnou látkou. Neměla by se používat organická rozpouštědla, jako je benzín a aceton.
4. Abyste šetřili energii, vypněte třmen, když jej nepoužíváte.
5. Nepřivádějte napětí na posuvné měřítko (např. rytí elektrickým perem), aby nedošlo k poškození čipu posuvného měřítka.
6. Při výměně baterie se může displej občas jevit abnormálně. V tomto případě nejprve vyjměte baterii a po půl minutě ji vložte zpět a vrátí se do normálu.
7. Další bezpečnostní opatření naleznete v obecném třmenu.

Výměna baterie

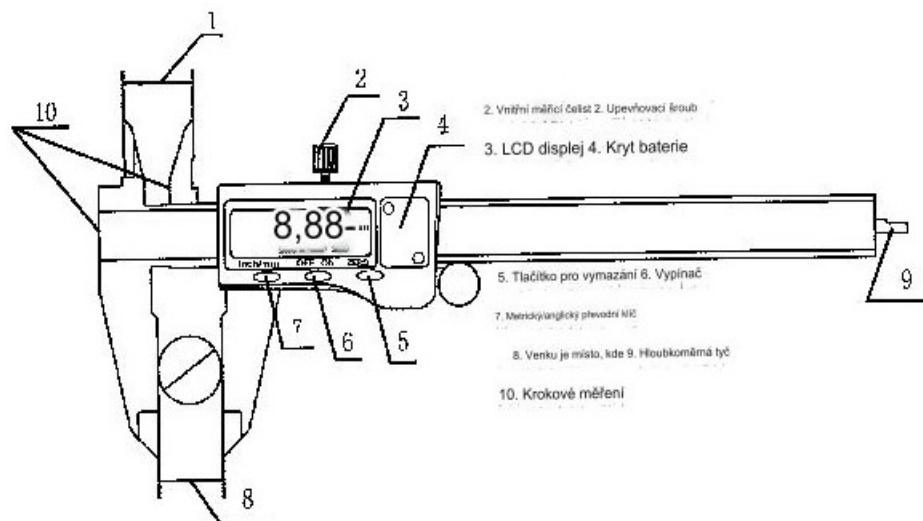
Když čísla současně blikají, znamená to, že napětí je příliš nízké. Vyměňte baterii a vyměňte ji za novou, kladným pólem nahoru.



Odstraňování problémů

Jev	Důvod	Opatření
Současně se zobrazuje pět číslic, které blikají přibližně jednou za sekundu	Napětí baterie je nižší než 1,45V	Náhradní baterie
Zobrazení se při pohybu monitoru nemění	Náhodné selhání	Vyměňte baterii a po půl minutě ji vložte zpět
Přesnost je mimo toleranci, ale stále v rozmezí $\pm 0,1$	Snímač je znečištěný	Vyměňte displej a vyfoukejte povrch snímače čistým stlačeným vzduchem (5 kg/cm^2)
Žádný displej	Špatný kontakt baterie Napětí baterie je nižší než 1,4V	Odstraňte kryt baterie a upravte baterii tak, aby měla dobrý kontakt.

Strukturní diagram



Technické parametry:

- Rozsah měření: 0-75mm/0-3"
- 0-100 mm/0,4", 0-150 mm/0=6"
- 0-200 mm/0-8", 0-300 mm/0-12"
- Rozlišení: 0,01 mm/0,0005"
- Přesnost: $\pm 0,02$ mm/0,001" (<100 mm)
- $\pm 0,03$ mm/0,001" (>100–200 mm) $\pm 0,04$ mm/0,0015" (>200–300 mm)
- Přesnost opakování: 0,01 mm/0,0005"
- Maximální rychlost měření: 1,5 m/s, 60"/s
- Měřicí systém: Lineární kapacitní mřížkový měřicí systém.
- Displej: LCD displej
- Pracovní teplota: 5 °C ~ 40 °C
- Provozní vlhkost: < 80 %

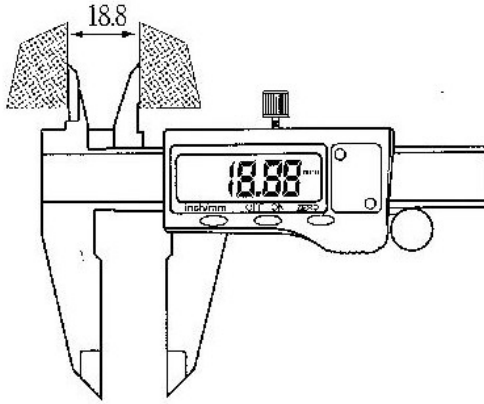
Jak používat

1. Příprava

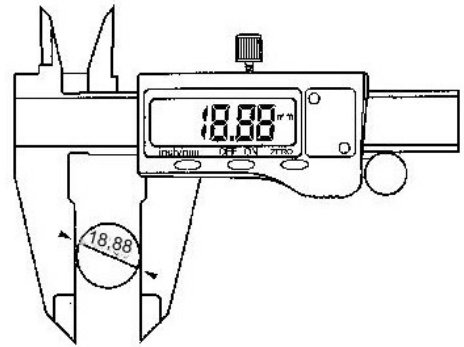
- (1) Kurzorem lze pohybovat pouze po uvolnění upevňovacího šroubu (položka 2 konstrukčního schématu).
- (2) Otřete dočista všechny měřicí plochy a povrch těla pravítka. Organické roztoky jsou zakázány.
- (3) Zkontrolujte, zda jsou všechna tlačítka a displeje normální.

2. Metoda měření základního dřeva

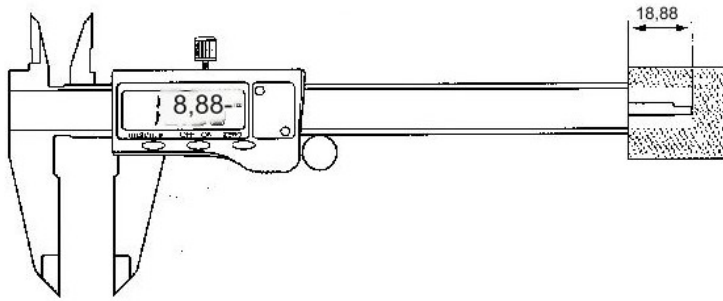
- (1) Povolte upevňovací šrouby.
- (2) Stisknutím tlačítka „ON/OFF“ zapněte telefon a poté stisknutím tlačítka „palce/mm“ vyberte měrnou jednotku (při každém stisknutí „palce/mm“ se zobrazí metrický a palcový systém). zobrazuje se střídavě)
- (3) Použijte normální měřicí sílu ke sloučení vnitřních měřicích čelistí a poté stiskněte tlačítko "ZERO" pro vymazání.



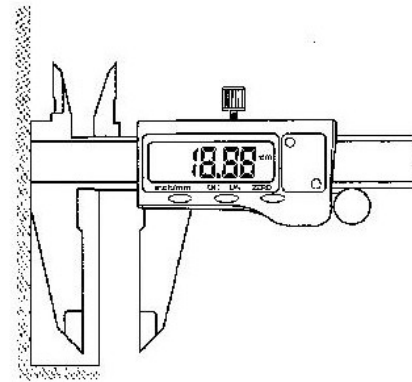
A. Měření vnitřního průměru



B. Měření vnějšího průměru



C. Měření hloubky



D. Krokové měření

Hangzhou Delixi Group Co., Ltd.

Implementační standard: GB/T21389/2008