

I. Pomenuj náradia na obrázku. Použi nápovedy názvov z databázy pod obrázkom.



jamkovač / rysovacia ihla / kružidlo / oceľové pravítko / kladivo /
uhlomer / uholník

II. Zvoľ vhodné meradlo na meranie rozmerov a spoj správne dvojice.



dĺžka **L**



rozmery **a x b**



presný priemer **ΦD**



kolmosť **R**



vnútorný priemer **Φd**

mikrometer

uholník

posuvné meradlo

mikrometrický odpich

oceľové pravítko

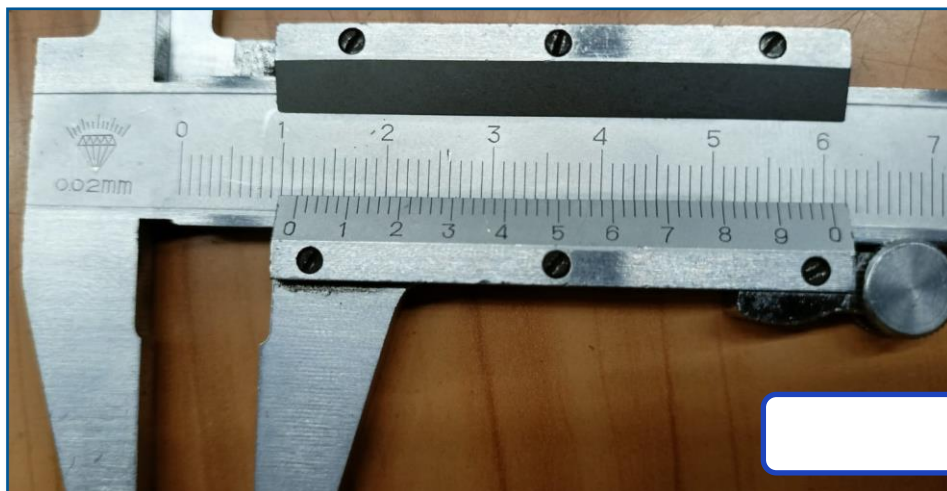
III. Pomenuj vyznačené časti meradla priradením správneho čísla z obrázka.



- pomocné ramená
- hlavné ramená
- aretácia
- hĺbkomer

- nónius
- teleso meradla
- základná stupnica

IV. Odčítaj hodnoty namerané na meradlách (mikrometer, posuvné meradlo).





V. Pomenuj vyznačené časti meradla priradením správneho čísla z obrázka.



- pevný dotyk
- strmeň
- bubienok
- rúrka
- pohyblivý dotyk
- aretácia
- rapkáč
- mikrometrická skrutka (vnútri)

VI. Photo credits: STEP IN partnerstvo

VII. Notes:

STEP IN to the online world/virtual learning, Facilitation of access to Vocational practice through online teaching at secondary technical schools

Projekt je spolufinancovaný z prostriedkov Európskej únie, programu ERASMUS+.

Číslo projektu: 2020-1-SK01-KA226-VET-094400

Podpora Európskej komisie na výrobu tohto materiálu nepredstavuje súhlas s obsahom, ktorý odráža len názory autorov, a Komisia nemôže byť zodpovedná za prípadné použitie informácií, ktoré sú v nej obsiahnuté.

Projekt STEP IN sa realizuje v partnerstve:

