

Les instruments de mesure peuvent prendre les deux formes suivantes :

a) **Instruments à dimensions variables** énoncés par degré de précision : les mètres ou les « 50 » pliants, flexibles ou flexibles

OUTILS DE VÉRIFICATION ET DE MESURE

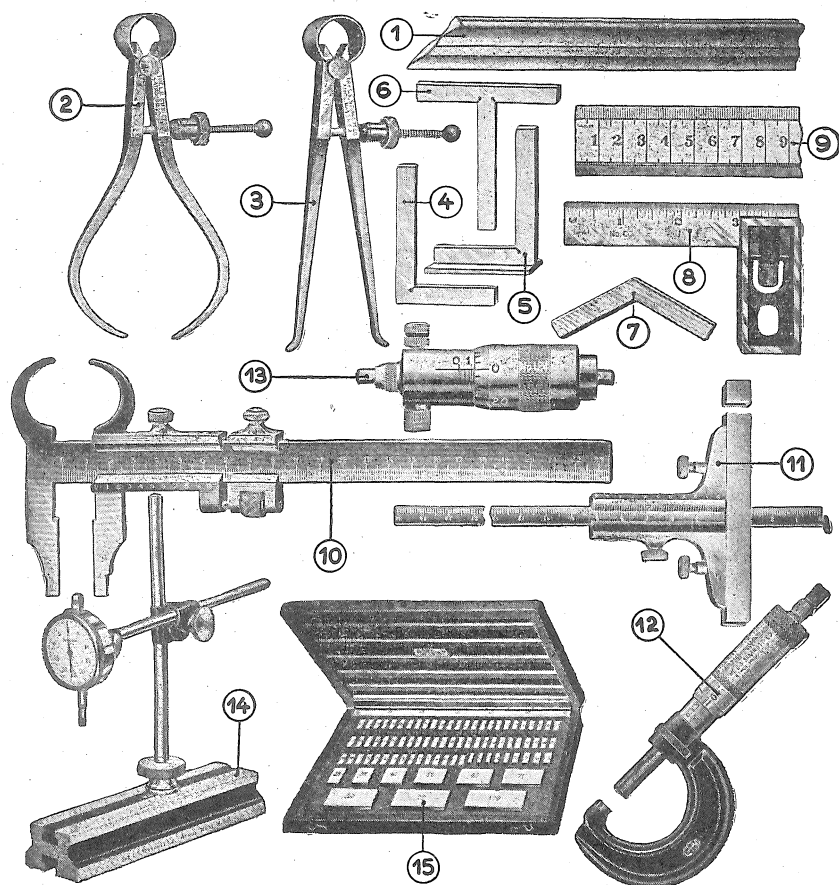


Fig. 80

- | | |
|-----------------------------|--|
| 1. Réglet d'outil. | 10. Pied à coulisse à anneau et vis de rappel. |
| 2. Compas d'épaisseur. | 11. Pied de profondeur à semelle coulissante. |
| 3. Compas d'intérieur. | 12. Palmer au 1/100. |
| 4. Equerre simple. | 13. Jauge micrométrique extensible. |
| 5. Equerre à chapeau. | 14. Comparateur. |
| 6. Equerre à té. | 15. Jeu de cales Johansson. |
| 7. Equerre d'angle (120°). | |
| 8. Equerre à lame réglable. | |
| 9. Règle divisée. | |