

Regla de senos

Se utiliza para medir ángulos por método indirecto con ayuda de bloques patrón y un instrumento de amplificación, o por pasaje de luz con reglas y escuadras. Fijados en sus extremos van dos cilindros de gran precisión. El mecanizado de la regla se efectúa de manera que la superficie superior sea perfectamente paralela a la inferior, tangente a los cilindros. La distancia entre ejes de los cilindros de 20 mm de diámetro, es de $(l)=100$ mm en las normales, con un error de $0,5 \mu\text{m}$.

