

Pie de rey

LiMIT



100 mm. Fabricado en latón. El exterior de las bocas se puede usar para mediciones interiores. Graduado en mm y pulgadas. Precisión de lectura de 0,1 mm.



150 mm. Escala y pie de rey vernier chapados en cromo mate. Fabricado en acero forjado. Tolerancia según DIN 862.



150 mm. 4 funciones. Acero inoxidable. Completamente templado. Escala con capa de cromo. Ajustable a mm y pulgadas, y escala Nonie para 1/128" y 1/20 mm de longitud. Equipado con indicador de profundidad y puntas finas para mediciones internas. Cierre rápido. DIN 862.



150 mm. Escala y pie de rey vernier chapados en cromo mate. Fabricado en acero inoxidable y forjado. Tolerancia según DIN 863.



Digital 110 mm. Lectura 0,01 mm. Fabricado en acero inoxidable. Regulable entre mm y pulgadas. DIN 862.



Digital 150 mm. Lectura 0,01 mm. Fabricado en acero inoxidable. Regulable entre mm y pulgadas. 4 funciones. DIN 862.

Pie de rey

LiMIT



Digital 150 mm. Con triple lectura: métrico/pulgada/ fracción. De acero inoxidable con opción de paro automático. Posición cero en cualquier posición. Con 4 funciones. DIN 862.



Con indicador de esfera. 150 mm. 4 funciones. Escala chapada en cromo mate. Fabricado en acero inoxidable y forjado. Superficies de medición pulidas. Tolerancia según DIN 862.



200 mm. Fabricado en acero inoxidable. Superficies de medición pulidas. Escala de lectura del pie de rey 0,05 mm. Tolerancia según DIN 863.



Digital 200 mm. Lectura 0,01 mm. Fabricado en acero inoxidable. Puesta a cero en cualquier posición. Regulable entre mm y pulgadas. 4 funciones. DIN 862.



300 mm. Fabricado en acero carbono. Bocas para medición interior. Superficies de medición pulidas. DIN 862.



300 mm. Fabricado en acero inoxidable. Medidas en las bocas para medición interior. Tolerancia según DIN 862. Escala de pie de rey 0,05 mm.