

MICROMETRO 1/100EME - 50-75MM (806C.75)



Certificación: NF EN ISO 3611, ISO 3611, DIN 863

Garantía: Cambio del producto



• Precisión: 1/100° - 0,01 mm. • Resolución: 0,01 mm. • Palpador en carburo: Ø 6,5 mm. • Tambor con trinquete que incluye limitador de par. • La fuerza aplicada sobre la pieza que hay que medir está comprendida entre 5 y 10 Nm. • Tambor: Ø 18 mm. • Tambor con 50 divisiones (una vuelta de tambor: 0,5 mm). • Plaquetas isotérmicas. • Suministrados con: - Llave de calibración de gancho. - Llave de bloques patrón a partir del modelo 806C.50. • Bloques patrón: - 806.C50: 25 mm ± 1,5 µm. - 806.C75: 50 mm ± 2 µm. - 806.C100: 75 mm ± 2,5 µm. • Acondicionamiento en una caja de plástico. • Suministrado con certificado de conformidad.