

■ 806 - Micromètres au 1/100 de mm



NF EN ISO 3611, ISO 3611, DIN 863

- Précision : 1/100ème - 0,01 mm.
- Résolution : 0,01 mm.
- Touche en carbure : Ø 6,5 mm.
- Tambour à cliquet avec limiteur de Couple.
- Force appliquée sur pièce à mesurer strictement comprise entre 5 et 10 Nm.
- Tambour : Ø 18 mm.
- Tambour avec 50 divisions (un tour de tambour : 0,5 mm).
- Plaquettes isothermiques.
- Livrés avec :
 - Clé d'étalonnage à ergots.
 - Clé de câble étalon à partir du modèle 806C.50.
- Cales étalon :
 - 806.C50 : 25 mm ± 1,5 µm.
 - 806.C75 : 50 mm ± 2 µm.
 - 806.C100 : 75 mm ± 2,5 µm.
- Conditionnement en coffret plastique.
- Livré avec certificat de conformité.

Erreur de justesse [µm]	Parallélisme des faces de mesures [µm]	Plage de mesure [mm]	Planéité des surfaces de mesure/Max [µm]	ΔΔ [g]	
806.C25	4	2	0 - 25	0,4	310
806C.50	4	2	25 - 50	0,4	482
806C.75	5	3	50 - 75	0,4	631
806C.100	5	3	75 - 100	0,4	744



FLUO

RFid

