

Caractéristiques techniques

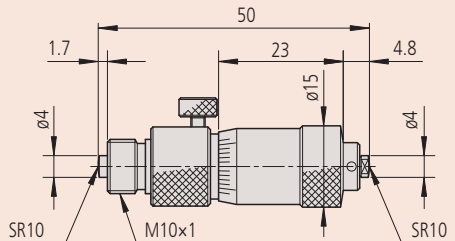
Précision	$\pm(3+n+L/50) \mu\text{m}$ n = nombre de rallonges, L = Longueur maximum mesurée (mm)
Graduations	Tambour et fourreau gradués chromés mats, $\varnothing 15 \text{ mm}$
Broche de mesure	1 tour de tambour égal à 0,5 mm
Course de mesure	13 mm
Rallonge	$\varnothing 12,5 \text{ mm}$
Lecture	0,01 mm
Livré	En coffret, clé

Accessoires en option

Réf.	Description
137-011	Tête micrométrique à touches en métal
137-013	Tête micrométrique avec surface de mesure en carbure

Accessoires de rechange

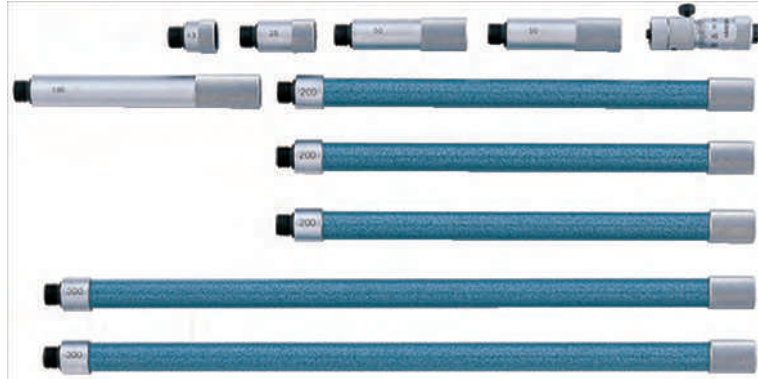
Réf.	Description
980505	Rallonge 13 mm
980507	Rallonge 25 mm métal
980509	Rallonge 50 mm métal
980511	Rallonge 100 mm métal
980515	Rallonge 200 mm métal
980517	Rallonge 300 mm métal
980521	Rallonge 25 mm carbure
980523	Rallonge 50 mm carbure
980525	Rallonge 100 mm carbure
980529	Rallonge 200 mm carbure
980531	Rallonge 300 mm carbure



Micromètre d'intérieur 2 touches à rallonges

Série 137

Mécanique à rallonges



137-205



137-011

Métrique

Avec surface de mesure en carbure

Réf.	Capacité [mm]	Rallonges	Poids [g]
137-206	50-150	3 (13, 25, 50 mm)	145
137-207	50-300	5 (13, 25, 50 (2 pcs.), 100 mm)	305
137-208	50-500	6 (13, 25, 50 (2 pcs.), 100, 200 mm)	460
137-209	50-1000	8 (13, 25, 50 (2 pcs.), 100, 200 (2 pcs.), 300 mm)	845
137-210	50-1500	10 (13, 25, 50 (2 pcs.), 100, 200 (3 pcs.), 300 mm (2 pcs.))	1225

Métrique

En métal dur

Réf.	Capacité [mm]	Rallonges	Poids [g]
137-201	50-150	3 (13, 25, 50 mm)	145
137-202	50-300	5 (13, 25, 50 (2 pcs.), 100 mm)	305
137-203	50-500	6 (13, 25, 50 (2 pcs.), 100, 200 mm)	460
137-204	50-1000	8 (13, 25, 50 (2 pcs.), 100, 200 (2 pcs.), 300 mm)	845
137-205	50-1500	10 (13, 25, 50 (2 pcs.), 100, 200 (3 pcs.), 300 mm (2 pcs.))	1225

