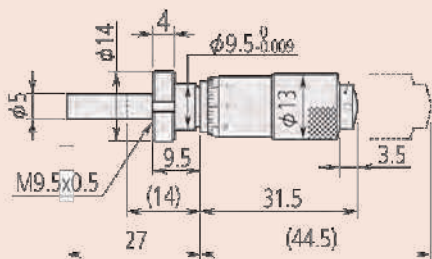
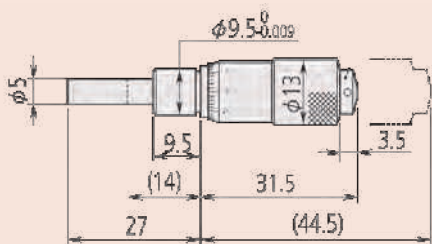


Caractéristiques techniques

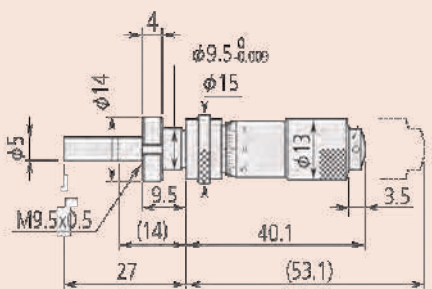
Précision	±2 µm
Tour de tambour	0,5 mm
Graduations	Chromé mat
Surface de mesure	En acier
Lecture	0,01 mm



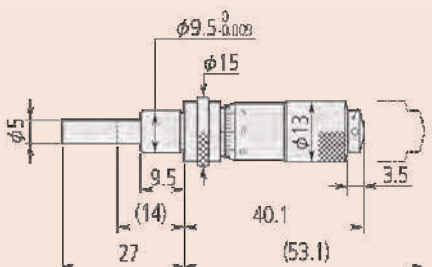
148-103



148-104



148-120



148-121

() avec broche entièrement rétractée

Butée micrométrique 13mm

Série 148

- Butées micrométriques idéales pour un réglage fin.



148-104



148-103



148-121

Métrique

Réf.	Capacité [mm]	Face de mesure	Fixation	Ø de canon	Ø de fixation [mm]	Caractéristiques	Poids [g]
148-104	0-13	Plate	Sans écrou	9,5 mm		-	30
148-103	0-13	Plate	Avec écrou	9,5 mm	6	-	35
148-801	0-13	Sphérique SR4	Sans écrou	9,5 mm		-	30
148-802	0-13	Sphérique SR4	Avec écrou	9,5 mm	6	-	35
148-821	0-13	Plate	Sans écrou	9,5 mm		Echelle inversée	30
148-822	0-13	Plate	Avec écrou	9,5 mm	6	Echelle inversée	35

Métrique

Avec blocage de la broche

Réf.	Capacité [mm]	Face de mesure	Fixation	Ø de canon	Ø de fixation [mm]	Caractéristiques	Poids [g]
148-121	0-13	Plate	Sans écrou	9,5 mm		-	40
148-120	0-13	Plate	Avec écrou	9,5 mm	6	-	45
148-803	0-13	Sphérique SR4	Sans écrou	9,5 mm		-	40
148-804	0-13	Sphérique SR4	Avec écrou	9,5 mm	6	-	45
148-823	0-13	Plate	Sans écrou	9,5 mm		Echelle inversée	40
148-824	0-13	Plate	Avec écrou	9,5 mm	6	Echelle inversée	45

