

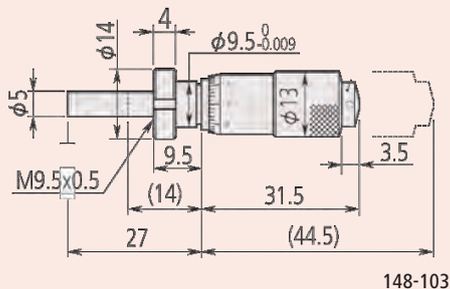
Микрометрические головки диапазона 13 мм

Серия 148 - Малый стандартный тип

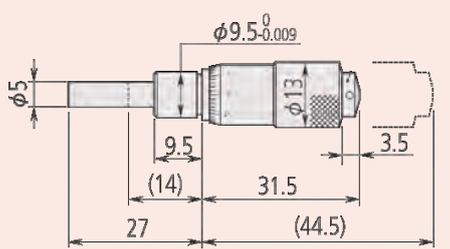
Эти стандартные микрометрические головки небольшого размера имеют диапазон 13 мм.

Спецификация

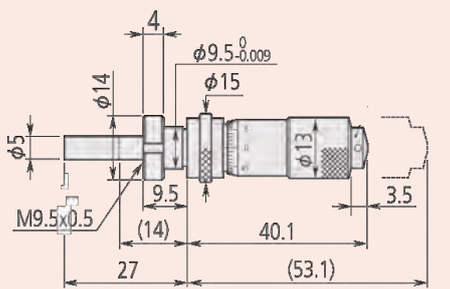
Погрешность	±2 мкм
Шаг микровинта	0,5 мм
Шкала	Барaban и стeбeль с матовым хромым покрытием
Измерительные поверхности	Закалённая сталь (> 60 HRC)
Цена деления	0,01 мм



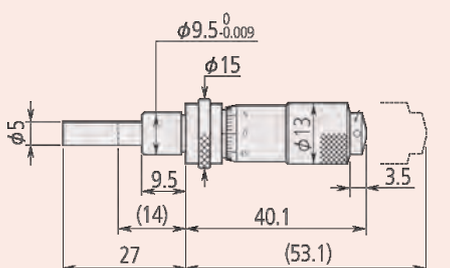
148-103



148-104



148-120



148-121

(): с полностью отвeдeнным микрометрическим винтом



148-104



148-103



148-121



148-120

Метрические

№	Диапазон [мм]	Наконечник микро-винта	Ø гильзы	Стержень	Толщина для стопорной гайки [мм]	Особенности	Масса [г]
148-104	0-13	Плоский	9,5 мм	гладкий		-	30
148-103	0-13	Плоский	9,5 мм	со стопорной гайкой	6	-	35
148-801	0-13	Сферический (SR4)	9,5 мм	гладкий		-	30
148-802	0-13	Сферический (SR4)	9,5 мм	со стопорной гайкой	6	-	35
148-821	0-13	Плоский	9,5 мм	гладкий		Обратный от-счёт	30
148-822	0-13	Плоский	9,5 мм	со стопорной гайкой	6	Обратный от-счёт	35

Метрические

Со стопором микровинта

№	Диапазон [мм]	Наконечник микро-винта	Ø гильзы	Стержень	Толщина для стопорной гайки [мм]	Особенности	Масса [г]
148-121	0-13	Плоский	9,5 мм	гладкий		-	40
148-120	0-13	Плоский	9,5 мм	со стопорной гайкой	6	-	45
148-803	0-13	Сферический (SR4)	9,5 мм	гладкий		-	40
148-804	0-13	Сферический (SR4)	9,5 мм	со стопорной гайкой	6	-	45
148-823	0-13	Плоский	9,5 мм	гладкий		Обратный от-счёт	40
148-824	0-13	Плоский	9,5 мм	со стопорной гайкой	6	Обратный от-счёт	45

