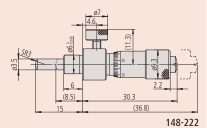
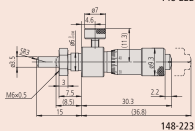
Спецификация

· · ·				
Шкала	Барабан и стебель с			
	матовым хромовым			
	покрытием			
Цена деления	0,01 мм			
Шаг микровинта	0,5 мм			
Измерительные поверхности	Закаленная сталь (> 60 HRC)			





Микрометрические головки диапазона 6,5 мм со стопором микрометрического винта

Серия 148 - Тип со стопорным винтом

Эти микрометрические головки оснащаются рифлеными стопорными винтами, с помощью которых микрометрический винт может быть зафиксирован в любом положении.



Метрические

Nº	Диап. изм-й [мм]	Наконечник микровинта	Ø ГИЛЬЗЫ	Погреш- ность [мкм]	Стержень	Голщина кре- плений для стопорной гайки [мм]	Macca [r]
148-220	0-6,5	Плоский	6 мм	±5	гладкий		16
148-221	0-6,5	Плоский	6 мм	±5	со стопорной гайкой	4	17
148-222	0-6,5	Сферический (SR3)	6 мм	±5	гладкий		16
148-223	0-6,5	Сферический (SR3)	6 мм	±5	со стопорной гайкой	4	17
148-316	0-6,5	Плоский	9,5 мм	±2	гладкий		40
148-317	0-6,5	Плоский	9,5 мм	±2	со стопорной гайкой	6	43
148-318	0-6,5	Сферический (SR4)	9,5 мм	±2	гладкий		40
148-319	0-6,5	Сферический (SR4)	9,5 мм	±2	со стопорной гайкой	6	43



