

# Принадлежности для измерительного микроскопа TM-500

Серия 176

Принадлежности

## Объективы и окуляры

№	Объектив	Окуляр 10X (176-115)	Окуляр 15X (176-116)	Окуляр 20X (176-117)
176-137	10X	100X (1,3 мм)	150X (1,3 мм)	200X (1 мм)
176-138	2X <sup>(1)</sup>	20X (6,5 мм)	30X (6,5 мм)	40X (5 мм)
176-139	5X	50X (2,6 мм)	75X (2,6 мм)	100X (2 мм)

<sup>(1)</sup> Стандартная принадлежность  
В скобках указан диаметр поля обзора

## Опциональные аксессуары

№	Описание
176-115	Окуляр 10X (поле обзора ø13 мм)
176-116	Окуляр 15X (поле обзора ø13 мм)
176-117	Окуляр 20X (поле обзора: ø10 мм)
176-139	Объектив 5X (W.D : 33 мм, N.A. : 0,10)
176-137	Объектив 10X (W.D : 14 мм, N.A. : 0,14)
152-390	Микрометрическая головка для оси X 50 мм
152-389	Микрометрическая головка для оси Y 50 мм
176-204	Насадка с индикатором с круговой шкалой для измерений по оси Z
176-106	Поворотный стол 66 мм
176-105	Поворотная центральная опора
172-197	Поворотная центральная опора
172-378	Призма с зажимом (Макс. диам. детали ø25 мм)
176-107	Держатель с креплением
990561	Зажим для детали (2 шт./набор)
176-366CED	Опволоконная кольцевая подсветка
164-163	Цифровая микрометрическая головка 50 мм
959149	Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных (1 м)
959150	Кабель Digimatic с кнопкой передачи данных (2 м)
06ADV380C	Кабель USB с кнопкой передачи данных (2 м)
02AZD790C	Кабель U-Wave с кнопкой передачи данных
12AAE044	Соединительное кольцо для кольцевого блока (для TM-500)
176-203	Двухламповое рефлекторное устройство подсветки
176-344CED	Раздвоенная опволоконная подсветка
611635-031	Стальная отдельная метрическая к.м.д. 25 мм класс 1
611675-031	Стальная отдельная метрическая к.м.д. 50 мм класс 1
172-196	Поворотный стол 100 мм
172-198	Поворотный стол 100 мм с микроподачей

176-106: для столика 50 x 50 мм  
172-196 и 172-198: для столика 100 x 50 мм

