

Стилоскоп СЛП-2

Стилоскоп переносной СЛП-2 используется для спектрального анализа крупно-габаритных образцов, металлического лома, громоздких агрегатов, крупных поковок, деталей агрегатов и машин без их разборки в передвижном режиме. Образцы могут быть исследованы на месте размещения, благодаря высокой мобильности прибора. Источник питания прибора установлен на переكاتное устройство и работает в двух режимах искра/дуга, а его легкий корпус изготовлен из материала повышенной прочности, что обеспечивает высокий срок эксплуатации стилоскопа.



Стилоскоп переносной СЛП-2 используется для спектрального анализа крупно-габаритных образцов, металлического лома, громоздких агрегатов, крупных поковок, деталей агрегатов и машин без их разборки в передвижном режиме. Образцы могут быть исследованы на месте размещения, благодаря высокой мобильности прибора. Источник питания прибора установлен на переكاتное устройство и работает в двух режимах искра/дуга, а его облегченный корпус изготовлен из материала повышенной прочности, что обеспечивает высокий срок эксплуатации стилоскопа.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон спектра, нм	380-720
Фокусное расстояние, мм:	
объектива	370,5
окуляра	28,8
Режим работы	дуга/искра
Ток нагрузки, А	3÷7
Электропитание, В/Гц	~220/50
Потребляемая мощность, кВт, не более	1,2
Предел разрешения (прибор допускает раздельное наблюдение спектральных линий)	519,146 519,235
Диоптрийное перемещение окуляра от установки окуляра на спектральную линию	459,537 нм +9...-3 мм
Габаритные размеры, мм, не более	
стилоскопа;	190x180x640
генератора	230x360x410
Масса комплекта, кг, не более	25