

Штанги изолирующие типа ШО и ШОУ изготовлены из электроизоляционного стеклопластика, имеют защитно-декоративное покрытие, обеспечивающее длительный срок эксплуатации.

Штанги оперативные (ШО) предназначены для оперативных переключений, проверки соединений на линиях электропередачи и подстанциях, установки деталей, разрядников и т.п.

Штанга состоит из рабочей, изолирующей частей и рукоятки. Рабочая часть имеет палец для осуществления операций с разъединителями.

Штанги оперативные универсальные (ШОУ) предназначены для замены трубчатых предохранителей типов ПК и ПКТ, управления разъединителями, снятия набросов и для выполнения других работ.

Штанга состоит из рабочей и изолирующей частей и рукоятки. Рабочей частью является головка с раздвижными губками. Губка имеет палец для оперирования с разъединителями.

Основные технические характеристики штанги оперативной:

Наименование показателей		Тип штанги				
		ШО-1	ШО (ШОУ) - 15	ШО (ШОУ) - 35	ШО (ШОУ) - 110	ШО (ШОУ) - 220
Номинальное напряжение электроустановки, кВ		до 1 кВ	от 2 до 15	от 15 до 35	от 35 до 110	от 110 до 220
Длина, мм	изолирующей части	440	740	1140	1440	2540
	рукоятки	300	300	400	600	800
Длина штанги, мм, не более		875	1175 (1205)	1675 (1705)	2175 (2205)	3580 (3630)
Масса, кг, не более		0,9	1,4 (1,7)	1,9 (2,2)	2,5 (2,8)	3,2 (3,4)

Возможно изготовление штанг на другие напряжения и с параметрами по требованию заказчика.

Срок службы штанг – 5 лет.