

Оплеточная машина Orbita BR16



Описание

Оплеточная машина Orbita BR16 предназначена для нанесения плетеного покрытия из проволок или полимерных нитей на гибкие трубки, кабели или жгуты.

Это компактное решение, позволяющее оплести изделия с нормируемым шагом. Программируемый логический контроллер позволяет оплести заготовки с регулируемым шагом и скоростью, а также отображать параметры процесса. Сменные пружины натяжения на направляющих обеспечивают возможность регулировки параметров плетения. Центральная система смазки движущихся деталей помогает обеспечить значительный срок службы деталей и снижение объема обслуживания машины. Защитный кожух с функцией автоблокировки привода при открытии дверцы обеспечивает безопасность оператора при работе.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Количество веретен	16 шт.
Диаметр оплетаемых заготовок	1 ... 5 мм
Диаметр оплеточной проволоки (медная луженая)	0,1 ... 0,25 мм
Диаметр оплеточной проволоки (нержавеющая сталь)	0,7 ... 0,15 мм
Диаметр центрального канала	150 мм
Диаметр приемного колеса	300 мм
Габаритные размеры (ДхШхВ)	520x670x800 мм
Масса	73 кг