

Натяжной рычаг модуля смотчика при старте печати поднимается в максимально-возможное верхнее положение и затем опускается вниз. Печать останавливается

06.12.2025 12:52:14

[Печать статьи FAQ](#)

Категория:	Оборудование::Индустриальная печать	Голоса:	0
Состояние:	общедоступное (всем)	Результат:	0.00 %
Язык:	ru	Последнее обновление:	16:51:43, Чтв 20 Июн, 2019 г.

Ключевые слова

Accurio Label C190 Accurio Label C230 натяжение остановка печати рычаг натяжения

Симптомы (общедоступное)

Натяжной рычаг модуля смотчика при старте печати поднимается в максимально-возможное верхнее положение и затем опускается вниз. Печать останавливается

Проблема (общедоступное)

Проблема возникает из-за отсутствия привода верхнего протяжного вала

Решение (общедоступное)

Отсутствие привода протяжного вала связано с нарушением фиксации шестерни привода установленной на оси вала.
Для доступа к указанной шестерне необходимо снять правую заднюю панель модуля смотчика.

Далее необходимо снять энкодер красного цвета который расположен на валу и приводной ремень. Доступ к шестерни открыт.
Шестерня на валу должна быть хорошо закреплена - не передвигаться и не проскальзывать на оси вала.
Если передвижение шестерни по оси вала возможны как показано на фото ниже:

с помощью потайных винтов расположенных в корпусе шестерни и шестигранного ключа нужного размера, её необходимо зафиксировать.
Расположение фиксирующих винтов в корпусе шестерни:

После фиксации, сборка осуществляется в обратном порядке.

Поле4 (общедоступное)