

## Модуль подачи наконечников (серия 6) CrimpCenter ToolingShuttle 61



**Производитель:** Schleuniger AG

**Страна:** Швейцария

**Гарантия:** 12 мес.

### Описание

ToolingShuttle 61 – это быстросменяемый мобильный блок к автоматам обжима серии CrimpCenter 6х, сочетающий в себе аппликатор, бобину с контактами и смотчик бумаги. ToolingShuttle 61 позволяет оператору сменять все три перечисленных элемента одновременно, что значительно сокращает время переналадки. Пока машина работает над предыдущим заданием, можно подготовить ToolingShuttle 61 к выполнению следующего задания на внешней рабочей станции, тем самым сократив до минимума простой машины. После установки блока ToolingShuttle аппликатор быстро переносится из него и закрепляется в станции обжима. Магнитный держатель кулачка фиксирует кулачок аппликатора в верхнем положении, облегчая вставку аппликатора в пресс и защищая его рабочие органы, когда он не используется. Блок ToolingShuttle 61 совместим с большинством стандартных инструментов обжима (миниатюрных аппликаторов), что позволяет легко встраивать в него имеющиеся аппликаторы.

### Технология Plug & Crimp™

Новаторская технология Plug & Crimp позволяет операторам производить смену блоков ToolingShuttle на машинах серии CrimpCenter за кратчайшее время без использования дополнительного инструмента.

Блок ToolingShuttle 61 имеет малый вес и прочную конструкцию. Для максимального удобства транспортировки он оборудован двумя колесами и двумя ручками. В сочетании со стеллажом ShuttleRack блок ToolingShuttle 61 может эффективно использоваться для сокращения времени переналадки и повышения производительности машин серии CrimpCenter.

- ShuttleRack: мобильный стеллаж на 5 блоков ToolingShuttle 61
- Автоматическая идентификация отдельных блоков ToolingShuttle 61 по штрих-коду

### Технические характеристики

Длина	545 мм (без бобины для контактов)*
Ширина	230 мм
Высота	1195 мм (без аппликатора)*
Масса	Рама: 7,5 кг В полном оснащении: 12 кг*
Соответствие требованиям ЕС	Блок ToolingShuttle 61 полностью соответствует всем требованиям нормативных документов ЕС в части механической безопасности, электрической безопасности и электромагнитной совместимости.

\* Размеры и масса могут меняться в зависимости от типа аппликатора, бобины с контактами и смотчика бумаги.