

Обжимные клещи серии **HSC8**.



Саморегулирующиеся обжимные инструменты серии HSC8 предназначены для обжима втулочных наконечников на электрических проводах, применяемых при монтаже электрических цепей. Для обжима провод с втулкой вводят в рабочую зону инструмента, где одним движением формируется требуемый профиль наконечника.

Усилие обжима всегда постоянно и достигается автоматически при срабатывании тормозного блока, приводящего в движение прижимные щечки инструмента. Такая конструкция инструмента обеспечивает высокое и постоянное качество опрессовки подготавливаемых к монтажу проводов. Малый вес инструмента и эргономичная форма ручки позволяют выполнять монтажные работы с высоким качеством при минимальных затрачиваемых физических усилиях, при этом снижается степень усталости монтажников в процессе ведения этих работ.

Тип инструмента	кримпер для обжима кабельных наконечников серии HSC8
Тип клемм (наконечников) для обжатия	изолированные и неизолированные (трубчатые) втулочные наконечники
Сечение провода	0,25~6 мм ² (23-7AWG)
Особенности	профиль обжима – квадрат
Материал корпуса	сталь
Материал ручек	PVC (цвет – оранжевый или синий)