

# 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<sup>2</sup> (23-7AWG)

Особенности

профиль обжима – квадрат

Материал корпуса

сталь

Материал ручек

PVC (цвет – оранжевый или синий)