

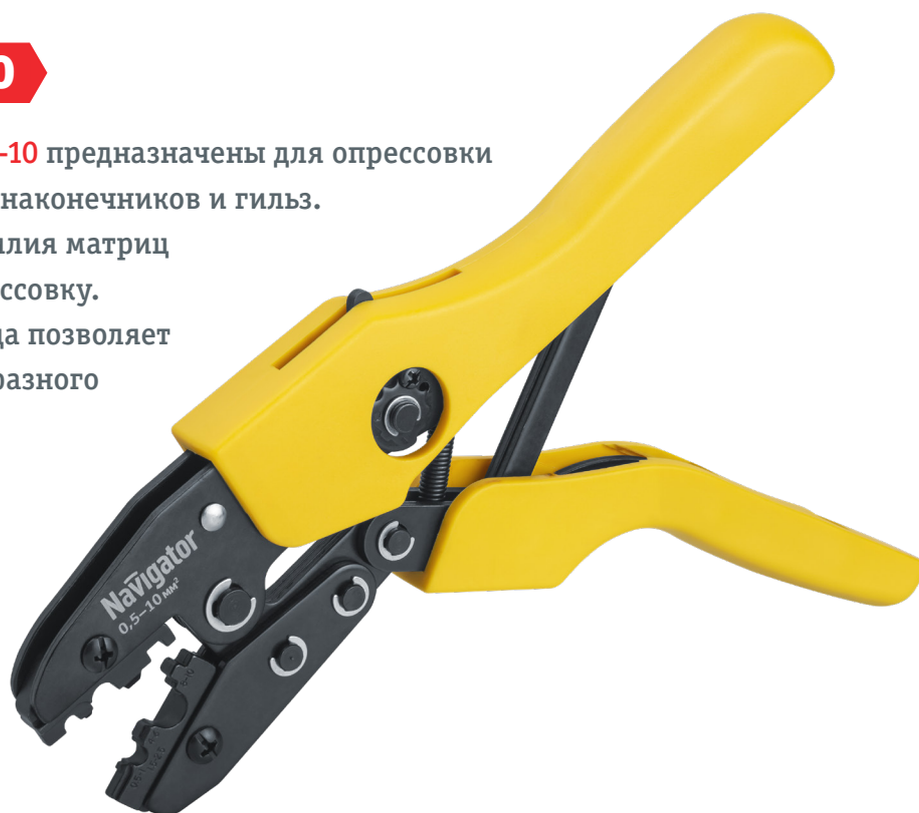


## ННТ-Ркv01-М-10

Пресс-клещи ННТ-Ркv01-М-10 предназначены для опрессовки неизолированных медных наконечников и гильз.

Регулятор прижимного усилия матриц обеспечивает точную опрессовку.

Многопозиционная матрица позволяет работать с проводниками разного сечения.



клино-  
видная  
опрес-  
совка



регу-  
лировка  
усилия



храповой  
механизм



вороне-  
ная  
сталь

- **Храповой механизм** блокирует обратный ход обжимной матрицы до завершения цикла опрессовки и исключает риск недоопрессовки наконечника.
- **Высокоточная обработка матриц** обеспечивает плотное смыкание и правильную форму опрессовки.
- **Регулировка прижимного усилия матриц** для более точной работы.
- **Упругая возвратная пружина** ускоряет работу и позволяет прилагать значительно меньше усилий.
- **Воронение стали** для защиты от коррозии.
- **Эргономичные пластиковые рукоятки** обеспечивают уверенный и надежный хват.



| Код продукта   | Диапазон сечений неизолированных наконечников и гильз, мм <sup>2</sup> | Профиль опрессовки | Твердость матрицы, HRC | Кол-во шт. в коробке | Штрихкод        |
|----------------|--|--------------------|------------------------|----------------------|-----------------|
| ННТ-Ркv01-М-10 | 0,5–1; 1,5–2,5; 4–6; 8–10  | клиновидный        | 42                     | 40/10/1              | 4660134 80385 2 |