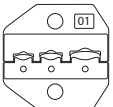
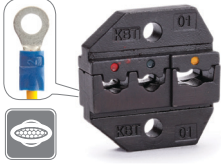
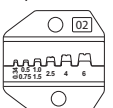
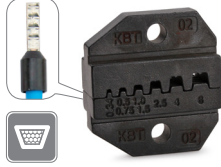
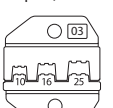
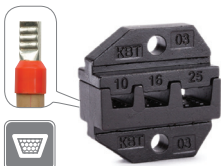

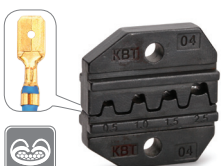



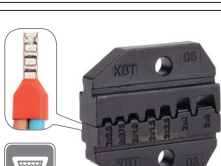




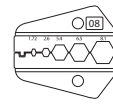

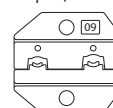
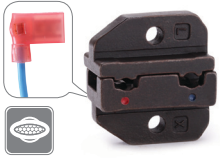
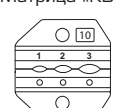










Номерные матрицы «KVBT» для обжима изолированных и неизолированных наконечников

<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-01</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-01 СТК-01 СТА-01 набор СТВ</p>	<p>Опрессовка изолированных наконечников и гильз с красной, синей и желтой манжетами Типы наконечников и гильз: НКИ, НКИ(н), ВНКИ, НВИ, НИК, НШКИ, НШПИ, ГСИ, ГСИ(н), ГСИ-П, ВРПИ-М, ВРПИ-П, ВРШИ-М(н), ВРШИ-П(н), РПИ-М(н), РПИ-П(н) Сечения проводов: 0,25/0,34/0,5/0,75/1,0/1,5/2,5/4/6 мм² Трехпозиционная матрица Профиль обжима: овальный, двухконтурный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-02</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-02 СТК-02 СТА-02 набор СТВ</p>	<p>Опрессовка одинарных изолированных и неизолированных втулочных наконечников Типы наконечников: НШВИ, НШВ Сечения проводов: 0,25/0,34/0,5/0,75/1,0/1,5/2,5/4/6 мм² Шестипозиционная матрица Профиль обжима: трапецевидный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-03</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-03 СТК-03 набор СТВ</p>	<p>Опрессовка одинарных изолированных и неизолированных втулочных наконечников Типы наконечников: НШВИ, НШВ Сечения проводов: 10/16/25 мм² Трехпозиционная матрица Профиль обжима: трапецевидный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-04</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-04 СТК-04 СТА-04 набор СТВ</p>	<p>Опрессовка неизолированных разъемов и наконечников (автоклемм) под двойной обжим по жиле и изоляции Типы разъемов и наконечников: РП-М, РП-П и др. Сечения проводов: 0,25/0,34/0,5/0,75/1,0/1,5/2,5 мм² Четырехпозиционная матрица Профиль обжима: лепестковый, двухконтурный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-05</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-05 СТК-05 набор СТВ</p>	<p>Опрессовка неизолированных медных наконечников и гильз Типы наконечников и гильз: ТМЛ, ТМЛс, ТМЛ(DIN), ТМ, ГМЛ, ГМЛ-П, ГМЛ(о), ГМЛ(DIN), наборы СОТК Сечения проводов: 0,25/0,34/0,5/0,75/1,0/1,5/2,5/4/6/10 мм² Четырехпозиционная матрица Профиль обжима: клиновидный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-06</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-06 СТК-06</p>	<p>Опрессовка двойных изолированных втулочных наконечников Тип наконечников: НШВИ (2) Сечения проводов: 2x0,5/2x0,75/2x1,0/2x1,5/2x2,5/2x4/2x6 мм² Семипозиционная матрица Профиль обжима: трапецевидный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-07</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-07</p>	<p>Опрессовка изолированных наконечников и гильз с красной и синей манжетами Типы наконечников: НКИ(н), НВИ(н), НШПИ(н), ГСИ Сечения проводов: 10/16 мм² Двухпозиционная матрица Профиль обжима: овальный, одноконтурный</p> 



Номерные матрицы «KVBT» для обжима изолированных и неизолированных наконечников

<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-08</p>	<p>Используется с моделями:</p> <p>СТВ СТК</p>	<p>Опрессовка коаксиальных разъемов для телевизионных кабелей RG 6, RG 58, RG 59, RG 62 Размеры обжимных профилей: 8,1 мм / 6,5 мм / 5,4 мм / 2,6 мм / 1,72 мм Пятипозиционная матрица Профиль обжима: гексагональный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-09</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-09 СТК-09</p>	<p>Опрессовка флажковых разъемов в нейлоновом корпусе Тип разъемов: РФИ-М(н) Сечения проводов: 0,25/0,34/0,5/0,75/1,0/1,5/2,5 мм² Двухпозиционная матрица Профиль обжима: овальный, двухконтурный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-10</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-10 СТК-10 СТА-10</p>	<p>Опрессовка наконечников, разъемов и гильз с термоусаживаемой изоляцией и концевых изолирующих заглушек КИЗ Типы наконечников, разъемов и гильз: НКИ-Т, НВИ-Т, ГСИ-Т, РПИ-П-Т, РППИ-М-Т, РПИ-М-НТ, РПИ-П-НТ, КИЗ Сечения проводов: 0,5/0,75/1,0/1,5/2,5/4/6 мм² Трехпозиционная матрица Профиль обжима: овальный, одноконтурный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-11</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-11 СТК-11 СТА-11</p>	<p>Опрессовка изолированных разъемов с красной, синей и желтой манжетами Типы разъемов: РППИ-М, РПИ-П, РПИ-М, РШИ-П, РШИ-М, РПИ-О Сечения проводов: 0,5/0,75/1,0/1,5/2,5/4/6 мм² Трехпозиционная матрица Профиль обжима: овальный, двухконтурный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-12</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-12 СТК-12 СТА-12</p>	<p>Опрессовка изолированных наконечников и гильз Типы наконечников и гильз: НКИ, НКИ(н), ВНКИ, НВИ, НИК, НШКИ, НШПИ, ГСИ, ГСИ(н), ГСИ-П, НШВИ, НШВ Сечения проводов: 0,25/0,34/0,5/0,75/1,0/1,5/2,5 мм² Комбинированная пятипозиционная матрица Профиль обжима: трапецевидный и овальный, двухконтурный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-14</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-14 СТК-14 СТА-14</p>	<p>Опрессовка неизолированных разъемов и наконечников (автоклемм) под двойной обжим по жиле и изоляции Типы наконечников: РП-М, РП-П и др. Сечения проводов: 0,5/0,75/1,0/1,5/2,5/4/6 мм² Трехпозиционная матрица Профиль обжима: лепестковый, двухконтурный</p> 
<p>Матрица «KVBT»</p>  <p>МПК-15</p>	<p>Поставляется с моделями:</p> <p>СТВ-15 СТК-15</p>	<p>Опрессовка неизолированных наконечников, выполненных из листовой меди и медных гильз Типы наконечников и гильз: ГМ, НШП, ГМЛ(о), наборы СОТК Сечения проводов: 0,5/0,75/1,0/1,5/2,5/4/6/10 мм² Четырехпозиционная матрица Профиль обжима: клиновидный</p> 