

Anleitung | Инструкция



Nur für flexible Leiter
Только для гибких проводников
mm² 0,5 | 0,75 | 1,0 | 1,5 | 2,5
AWG 20 | 18 | 17 | 15 | 13



Multitalent QUADRO

Beispielhafte Integration von vier Funktionen:
Schneiden – Abisolieren – Verdrillen – Crimpen.
Schnelles Nachladen der Bandware in wenigen Sekunden. Durch einfachen Magazinwechsel wird rationelles Arbeiten gewährleistet.

QUADRO-Set

Das Multitalent Quadro mit 3 Magazinen und Aderendhülsen 0,5 / 0,75 / 1,0 / 1,5 und 2,5 mm² im Koffer.



Multi-Talent QUADRO

Непревзойденная интеграция четырех различных функций:
Резка - снятие изоляции - скручивание - обжим. Быстрая перезагрузка наконечников с помощью сменных картриджей позволяет быстро и эффективно работать. Картриджи могут быть использованы для всех стандартных наконечников 0,5 - 2,5 мм².

QUADRO-Set

Multitalent QUADRO, 3 сменных картриджа и наконечники 0,5, 0,75, 1,0, 1,5 и 2,5 мм² в кейсе.

Abisolier- und Crimpzange Снятие изоляции и обжим Multitalent QUADRO No. 60000 | 61000



QUADRO Set 60000



QUADRO 61000

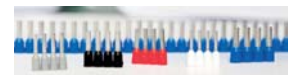
Zubehör | Аксессуары



Lieferbar sind leere Magazine Nr. 60100, sowie zugeschnittene Streifen Aderendhülsen Nr. 60110 - 60127. Die Verwendung vergleichbarer handelsüblicher Streifenware anderer Hersteller ist möglich.



Доступны пустые сменные картриджи арт. 60100 и обжимные гильзы в полосках по 50шт. арт. 60110 - 60175. Допускается использование обжимных гильз других производителей.



	Farbe	VPE	Art.-Nr.
		10 x 50	
Magazin, leer	mm		60100
Hülsenstreifen	0,5	10 x 50	60150
Hülsenstreifen	0,75	10 x 50	60175
Hülsenstreifen	1,0	10 x 50	60110
Hülsenstreifen	1,5	10 x 50	60115
Hülsenstreifen	2,5	10 x 40	60125

	Цвет	Упаковка	арт. No.
		10 x 50	
Картридж, пустой	мм ²		60100
Наконечники	0,5	10 x 50	60150
Наконечники	0,75	10 x 50	60175
Наконечники	1,0	10 x 50	60110
Наконечники	1,5	10 x 50	60115
Наконечники	2,5	10 x 40	60125



Warnhinweis: Nicht für Arbeiten an oder in der Nähe unter elektrischer Spannung stehender Teile!



Внимание: не использовать под напряжением!

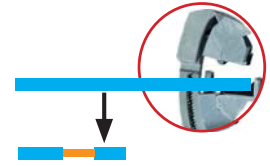


Videoscan

A

 **Abisolieren**

Flexiblen Leiter in Abisoliervorrichtung bis zum Anschlag einführen, Zangengriffe zudrücken. Die Abisolierbacken stellen sich automatisch auf den Leiterquerschnitt ein. Die Isolation wird getrennt und ein Stück zurückgezogen. Abschnitt **nicht** vollständig entfernen. Zangengriffe lösen.

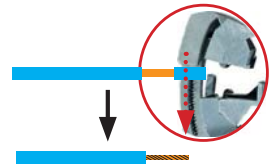


 **Зачистка проводов**

Вставить гибкий провод в устройство для зачистки до нужной длины. Закрывать клещи. Устройство автоматически настраивается, прорезает изоляцию и стягивает отрезанный конец изоляции к концу провода. **Не снимайте** отрезанную изоляцию полностью. Открыть клещи.

 **Verdrillen**

Das abgetrennte Isolationsende in die Verdrillmulde einlegen, den Leiter festhalten und die Zangengriffe zudrücken. Die Litze wird automatisch verdrillt, danach den Isolationsrest bei geschlossener Zange abziehen. Zangengriffe lösen.



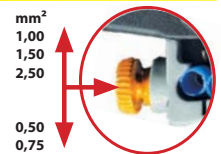
 **Скручивание**

Поместите вырезанную часть изоляции в скручивающий паз и держите провод крепко рукой. Закрывать ручки инструмента, «челюсти» скрутят конец проволоки. Потянуть провод, не открывая ручки. Открыть ручки.

Crimpen | Обжим

 1. Crimpvorrichtung an Leiterquerschnitt anpassen:



Querschnitt 0,50 + 0,75 mm² = Stellschraube nach rechts drehen.
Querschnitt 1,00, 1,50 + 2,50 mm² = Stellschraube nach links drehen.





 1. Отрегулируйте устройство опрессовки в соответствии с сечением проводника:

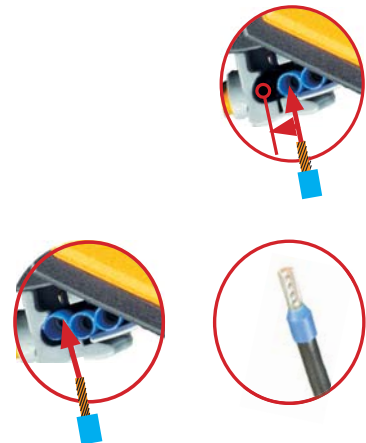
0,50 + 0,75 мм² = повернуть регулировочное колесико вправо.
1,00, 1,50 + 2,50 мм² = повернуть регулировочное колесико влево.

 2. Verdrilltes Litzenende komplett in erste Aderendhülse einlegen und Hülsenstreifen mit dem Draht in die Crimpposition  vorschieben.

 2. Вставьте скрученный конец провода в первую гильзу в кассете и переведите гильзу влево в положение обжима. .

 3. Leiter möglichst gerade in der Hülse halten und Zangengriffe mit normaler Kraft zudrücken. Zangengriffe wieder lösen und Leiter mit vercrimpter Aderendhülse entnehmen.

 3. Держите провод как можно более прямо внутри и закройте ручки клещей с нормальной мощностью. Откройте ручки и выньте проволоку из инструмента.



B

 **Leiter schneiden**

Flexible Leiter 0,50 - 2,50 mm² in Drahtschneider einlegen und Zangengriffe zudrücken.

max. 2,5 mm²



 **Обрезка проводника**

Вставьте провод 0,50 - 2,50 мм² в режущий паз и закройте ручки клещей.

C

 **Magazinwechsel**

Die Magazine können in Sekunden gewechselt werden. Herausnehmen: aus Haltefeder herausziehen. Einsetzen: Vorne in Crimpposition einschieben und in Haltefeder einrasten. Neue Streifenware in herausgenommenes Magazin einlegen, dazu Klarsichtdeckel öffnen.

0,50 - 2,50 mm²



 **Смена картриджа**

Смена картриджа занимает несколько секунд. Потяните картридж и вставьте новый легким нажатием. Новая лента гильз вставляется в картридж после открытия пластиковой крышки.