

Многофункциональные пресс-клещи

Обжимной инструмент „Combi-Crimp“

Обжимной инструмент для изолированных сжимающих кабельных наконечников 0,5 - 2,5 мм² и концевых гильз 0,5 - 6 мм²



Art. Nr.	mm ²	kg	VE
210784 *	0,5 - 6,0	0,560	1

Обжимной инструмент X-Crimp

Клещи для обжима, позволяют быстро сменять прецизионные обжимные матрицы НАУРА. Поставка в прочной нейлоновой сумке (№ арт. 220260).

- Надёжные результаты обжима – аналогичные инструменту с жёстко смонтированными обжимными матрицами
- Принудительная блокировка обеспечивает выполнение опрессовок, соответствующих стандартам
- Плоская конструкция, обеспечивающая точность работы даже в стеснённых условиях



В набор входят:

- № арт. 211690
- № арт. 210763/E
- № арт. 210764/E
- № арт. 210765/E
- № арт. 210761/E



Art. Nr.		kg	VE
211692 *	набор	0,900	1
220260	карман	0,060	1

Обжимной инструмент X-Crimp фотовольтаики

Клещи для обжима, позволяют быстро сменять прецизионные обжимные матрицы НАУРА. Специально для фотовольтаики. Поставка в прочной нейлоновой сумке (№ арт. 220260).



Inhalt:

- Art. 211690
- Art. 211657/E
- Art. 211659/E
- Art. 210842/E
- Art. 210761/E



Art. Nr.		kg	VE
211697	Set PV	0,900	1

Обжимной инструмент X-Crimp

Клещи для обжима, позволяют быстро сменять прецизионные обжимные матрицы ХАУПА, включая обжимную матрицу № арт. 210761/E.

- Надёжные результаты обжима – как с жёстко смонтированными обжимными матрицами
- Принудительная блокировка обеспечивает выполнение опрессовок, соответствующих стандартам
- Плоская конструкция, обеспечивающая точность работы даже в стеснённых условиях



№ арт.		kg	VE
211690	210761/E	0,566	1

Обжимная матрица

для изолированных сжимающих кабельных наконечников, **прессовка овальной формы**



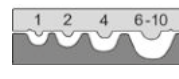
№ арт.	mm ²	kg	VE
210761/E	0,5 - 6,0	0,053	1

Обжимная матрица

для неизолированных сжимающих кабельных наконечников, **прессовка прошивная**



прессовка



№ арт.	mm ²	kg	VE
210764/E	1 - 10	0,111	1

Обжимная матрица

для концевых гильз, **трапециевидальная прессовка**



№ арт.	mm ²	kg	VE
210763/E	0,5 - 4	0,072	1
210842/E	1 - 10	0,054	1
210765/E	6 - 16	0,111	1
211672/E	10 - 25	0,050	1

Обжимная матрица

для двойных концевых гильз, **трапециевидальная прессовка**



№ арт.	mm ²	kg	VE
211676/E	0,5 - 6	0,050	1

Обжимная матрица

для коаксиальных кабелей, **шестигранная прессовка**



№ арт.	PreB	kg	VE
210767/E	RG 58-59-62-6	0,050	1

Обжимная матрица

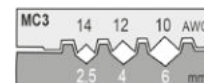
для плоских штекерных соединений, неизолированных, открытый кабельный наконечник из латуни, **обкаточная прессовка**



№ арт.	mm ²	kg	VE
210762/E	0,5 - 6	0,111	1

Обжимная матрица для фотовольтаической энергетики MC3

для контактов «Multi - Contact»



№ арт.	mm ²	kg	VE
211657/E	2,5 - 6 MC3	0,050	1

Обжимная матрица для фотовольтаической энергетики MC4

для контактов «Multi - Contact»



№ арт.	mm ²	kg	VE
211659/E	2,5 - 6 MC4	0,050	1

Обжимные матрицы для кабельных наконечников и оконцовочных гильз

Обжимной инструмент для изолированных сжимающих кабельных наконечников 0,5 - 2,5мм² и концевых гильз 0,5 - 6 мм²



№ арт.	mm ²	kg	VE
210784/E	0,5 - 6,0	0,56	1