



Клещи комбинирани за електрическата инсталация с опция за закачане

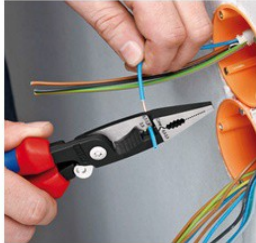


13 96 200 T

- Многофункционални клещи за електрическа инсталация.
- Захващане на плоски и кръгли материали, огъване, рязане на кабели, зачистване и кримпване. 6 функции в едни клещи.
- Гладки челюсти; нарязани повърхности за захващане на кръгли и плоски детайли.
- Сваляне на изолация на проводници от 0,7 - 1,5 мм² и 2,5 мм².
- Кримпване на кабелни обувки с размер 0,5 - 2,5 мм².
- Прецизно рязане на медни и алуминиеви кабели до 5 x 2,5 мм² / диаметър 5 мм.
- Захващане без изцяло отваряне на клещите (интелигентен заключващ механизъм).
- Режещите ръбове остават затворени и защитени.
- Малки размери за лесен достъп.
- Болтово съединение.
- Висококачествена специална инструментална стомана, маслено закалена.
- Активираният заключващ лост държи режещите ръбове затворени, докато се изпълняват други функции.
- Интелигентният заключващ механизъм дава възможност да "захващате" без отваряне на клещите.
- Режещите ръбове остават затворени и защитени.
- Клещи с вградена халка за закачане на лентата за инструменти.

	No.	13 96 200 T
	EAN	4003773081425
	Стандарт на изолацията	IEC 60900 DIN EN 60900
	Капацитет на рязане меден кабел, многожилен	50 мм ²
	Капацитет на рязане меден кабел, многожилен	15 Ø mm
	AWG	1/0

	Капацитет на заголване на меден кабел, многожилен	0,75 - 1,5 + 2,5 mm ²
	Капацитет на кербоване на кабелни накрайници	0,5 - 2,5 mm ²
↔	Дължина	200 mm
⚖	Тегло	277 g



Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com