

Клещи за рязане на кабел Knipex StepCut 9516160 - 160мм VDE 1000V



Клещи за рязане на кабел Knipex StepCut 9516160 - 160мм VDE 1000V

- Knipex StepCut са клещи за рязане на кабел, хромирани, с двойно усилено острие
- Малки, леки и удобни, с размер само 160мм, удобни за рязане без смачкване на кабела
- Изработени от висококачествена специална инструментална стомана, кована, закалена с масло и VDE изолирани ръкохватки
- Рязането е до 40% по-лесно отколкото при стандартните кабелни ножици със същата дължина
- Ергономичен дизайн на дръжката: оптимално усещане за рязане дори при по-голям диаметър на кабела
- Нарязва многожилни медни и алуминиеви кабели до Ш15мм(50ммI) и твърди медни и алуминиеви кабели до 5x4ммI
- Прецизно и издържливо болтово съединение, а режещите ръбове допълнително индукционно закалени
- Предпазител за щипка, монтиран за безопасна работа
- Не са подходящи за стоманена тел и твърдо изтеглени медни проводници

Характеристики:

- Капацитет на рязане (ф): 15 мм
- Капацитет на сечение на проводник: 50 мм²
- Изолация: VDE 1000V
- Дължина: 160 мм
- Тегло: 0.23 кг
- Производител: KNIPEX-Werk C. Gustav Putsch KG - Германия