



## Кабелни ножици с двоен резец



95 11 200

Инструмент брјуниран, еднокомпонентни рѣкохватки



95 12 200

Инструмент брјуниран, двукомпонентни рѣкохватки



95 16 200

Инструмент хромиран, двукомпонентни рѣкохватки, VDE проверени

IEC 60900/DIN EN 60900



95 17 200

Инструмент хромиран, Дрѣжки изолирани с потапяне, изпитани по VDE

IEC 60900/DIN EN 60900



- Описание
- Приложение
  - за рязане на медни и алуминиеви кабели
  - неподходящи за стоманена тел и студено изтеглени медни проводници
  - Закалени резци с прецизна шлифовка
  - реже гладко и чисто, без смачкване
  - чрез разделяне на процеса на рязане на зарязване (изолационния материал в предната зона на реза) и допълнителен срез (проводникът в задната зона на реза) могат да се режат кабели до Ø 20 mm с една ръка
  - малък разход на сила посредством добро предавателно отношение и специална оптимизирана геометрия на резците
  - Без риск за наранявания
  - регулируем винтов шарнир, самозадържащ се
  - специална инструментална стомана със специално качество, кована, закалена в масло

Двойният резец позволява във всички ситуации на рязане, в рамките на посочения капацитет на рязане, удобна позиция на дръжката.



Предписание: С използването на предния резец за рязане на изолационната обвивка при по-големи размери на кабела се запазва ергономичната широчина на дръжката.



Допълнителен срез: След като обвивката на кабела в предния профил е зарязана, проводниците се срязват в задния профил. Зарязване отпред, допълнителен срез отзад - така се реже лесно.

Артикулен номер	EAN 4003773-	Ø mm		AWG	↔ ⚖	
		mm	mm <sup>2</sup>		mm	g
95 11 200	043928	20,00	70,00	2/0	200	283
95 12 200	047834	20,00	70,00	2/0	200	324
95 16 200	026761	20,00	70,00	2/0	200	340
95 17 200	026952	20,00	70,00	2/0	200	360

Запазено право за технически изменения и несъответствия