



## Клеци за сваляне на изолацията



11 01 160  
Полирана глава, еднокомпонентни ръкохватки



11 02 160  
Полирана глава, двукомпонентни ръкохватки



11 05 160  
Хромирана челюст, двукомпонентни ръкохватки



11 06 160

Хромирана челюст, двукомпонентни ръкохватки, VDE проверени

IEC 60900DIN EN 60900

▲ 1000V   MM



11 07 160

Хромирана челюст, Дръжки изолирани с потапяне, изпитани по VDE

IEC 60900DIN EN 60900

▲ 1000V   MM



11 12 160

Полирана глава, двукомпонентни ръкохватки



11 17 160

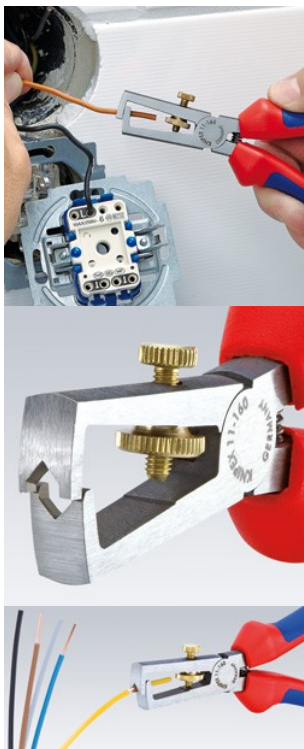
Хромирана челюст, Дръжки изолирани с потапяне, изпитани по VDE

IEC 60900DIN EN 60900

▲ 1000V  

- [Описание](#)
- [Приложение](#)
- за едножилни, многожилни кабели и кабели с фини жила с пластмасова или гумена изолация макс. Ø 5,0 mm или 10,0 mm<sup>2</sup> сечение на кабела
- лесна настройка на желания диаметър на жилото или сплитката чрез болт с накатена глава и контрагайка

- Специална инструментална стомана, изковани, закалени в масло



Артикулен номер	EAN 4003773-	Изоляционни стойности Ø mm	Изоляционни стойности mm <sup>2</sup>	AWG	↔ mm	⚖ g
<a href="#">11 01 160</a>	013556	5,0	10,0	7	160	131
<a href="#">11 02 160</a>	023180	5,0	10,0	7	160	165
<a href="#">11 05 160</a>	039570	5,0	10,0	7	160	157
<a href="#">11 06 160</a>	021933	5,0	10,0	7	160	166
<a href="#">11 07 160</a>	015499	5,0	10,0	7	160	180
<a href="#">11 12 160</a>	034964	5,0	10,0	7	160	156
<a href="#">11 17 160</a>	015505	5,0	10,0	7	160	181

Запазено право за технически изменения и несъответствия