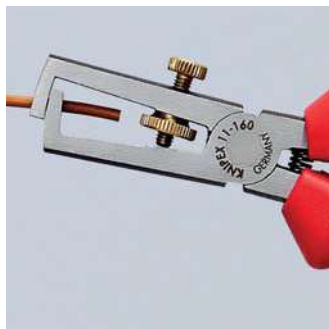
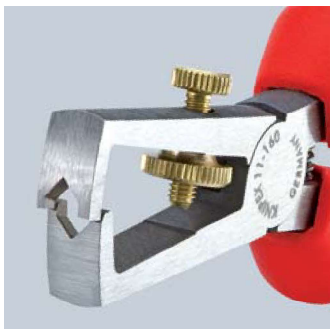


## Odizolovací kleště

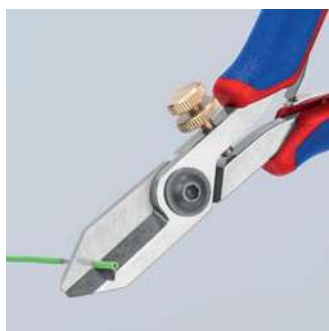
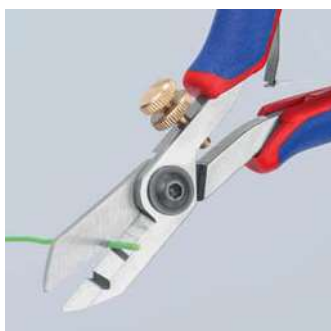
11

- > pro jednožilové vodiče, vícežilové vodiče, vodiče s jemnými dráty s umělohmotnou nebo gumovou izolací max.  $\varnothing$  5,0 mm nebo průřezem vodiče 10 mm<sup>2</sup>
- > jednoduché nastavení na požadovaný průměr drátu nebo vodiče s jemnými dráty pomocí šroubu s rýhovanou hlavou a kontramaticí
- > speciální nástrojová ocel, kovaná, kalená v oleji

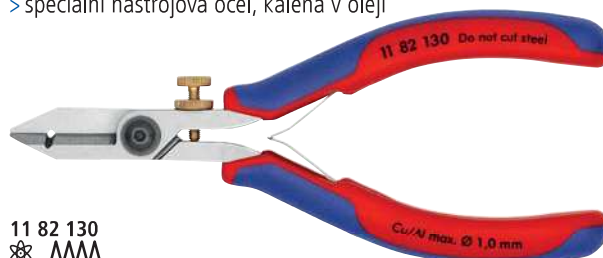
11 01 160  
MM11 02 160  
MM11 05 160  
MM11 06 160  
1000 V MM

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm	Kleště	Hlava	Rukojeti	Hodnoty odizolování			 g
						Ø mm	mm <sup>2</sup>	AWG	
11 01 160	013556	160	fosfátováno a tramentem na černo	leštěno	potaženo plastem	5,0	10	7	131
11 02 160	023180	160	fosfátováno a tramentem na černo	leštěno	s vícesložkovými návleky	5,0	10	7	165
11 05 160	039570	160	chromované		s vícesložkovými návleky	5,0	10	7	157
11 06 160	021933	160	chromované		izolované vícesložkovými návleky, certifikace VDE	5,0	10	7	166
11 07 160	015499	160	chromované		izolace nanášená ponorem, zkušeno norem VDE	5,0	10	7	180
11 12 160	034964	160	fosfátováno a tramentem na černo	leštěno	s vícesložkovými návleky	5,0	10	7	156
11 17 160	015505	160	chromované		izolace nanášená ponorem, zkušeno podle norem VDE	5,0	10	7	181

## Kleště na odstranění izolace pro elektroniku

11  
8

- > pro stříhání a odstraňování izolace jednodrátových i vícedrátových vodičů a vodičů z jemných drátů s průměrem až 0,75 mm<sup>2</sup>
- > špičatá hlava nůžek nad odizolovacím otvorem pro přesné stříhání jemných drátů v těsných prostorech
- > jednoduché nastavení na požadovaný průměr drátu nebo vodiče s jemnými dráty pomocí šroubu s rýhovanou hlavou a kontramaticí
- > s otevírací pružinou
- > speciální nástrojová ocel, kalená v oleji

11 82 130  
 MM

Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm	Hlava	Rukojeti	Hodnoty odizolování mm <sup>2</sup>	 g