

Provedení	Velikost v mm	Bal.	Obj. č. CIMCO
-----------	---------------	------	---------------

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26



### TELEFONNÍ KLEŠTĚ SE ZAHNUTÝMI ČELISTMI 1000 V

Podle DIN ISO 5745, vložený kloub, čelisti zahnuté pod úhlem 45°, s indukčně kaleným přesným břitem (asi 60 HRC), s dlouhými, plochými oválnými čelistmi (jehlové kleště), ozubenými plochami čelistí a ozubeným vybráním, s břity pro tvrdé i měkké dráty.



160 (6")	1	10 8777
200 (8")	1	10 8780



### KOMBINOVANÉ KLEŠTĚ 1000 V

Podle DIN ISO 5746, vložený kloub, s indukčně kaleným přesným břitem (asi 64 HRC), pro všechny dráty, také pro strunový drát, ze speciální nástrojové oceli, s mírně kónickými, ozubenými úchopovými plochami a ozubeným vybráním.



160 (6")	1	10 8781
180 (7")	1	10 8782
200 (8")	1	10 8783



### INSTALATÉRSKÉ KLEŠTĚ 1000 V

Podle DIN ISO 8976, s prostrčeným kloubem, samosvorné na součásti, s vroubkovaným vybráním, z chrom-vanadové oceli.



250 (10")	1	10 8724
-----------	---	---------

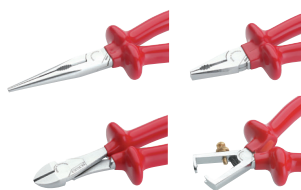


### ODIZOLOVACÍ KLEŠTĚ 1000 V

Vložený kloub, s nastavovacím šroubem pro nastavení požadovaného průměru drátu nebo slané vodiče, pro plně a slané vodiče do průměru 5 mm, resp. 0,75 mm<sup>2</sup> až 6 mm<sup>2</sup>, s vnitřní otevírací pružinou.



160 (6")	1	10 8790
----------	---	---------



### SADA BEZPEČNOSTNÍCH KLEŠTÍ 1000 V, 4 KUSY

Rukojeti dvojitě potažené ponořením.

Telefonní kleště, rovné	200 (8")	10 8778
Kombinované kleště	180 (7")	10 8782
Zesílené boční štípací kleště	200 (8")	10 8784
Odizolovací kleště	160 (6")	10 8790
	1	10 8002



### PLASTOVÉ TELEFONNÍ KLEŠTĚ 1000 V

Vyrobeny z rázuvzdorného plastu vyztuženého skelnými vlákny s dvoudílnou rukojetí, zoubkovanými úchopovými plochami a tenkými špičkami, robustní provedení, lze použít při teplotách až -40 °C.

180	1	10 0790
-----	---	---------



### PLASTOVÉ UCHOPOVACÍ KLEŠTĚ 1000 V

Vyrobeny z rázuvzdorného plastu vyztuženého skelnými vlákny s dvoudílnou rukojetí, úchopovou zónou s 8 vybráními pro různé průměry kabelů, bez štípacích čelistí, robustní provedení, lze použít při teplotách až -40 °C.

180	1	10 0792
-----	---	---------



### PLASTOVÉ KOMBINOVANÉ KLEŠTĚ 1000 V

Vyrobeny z rázuvzdorného plastu vyztuženého skelnými vlákny s dvoudílnou rukojetí, břitové vložky ze speciální oceli, extra dlouhé břity pro flexibilní vodiče do  $\varnothing$  12 mm, jakož i pro středně tvrdý drát, uchoповací zóna se 3 vybráními pro různé průměry kabelů, robustní provedení, lze použít při teplotách až -40 °C.

190	1	10 0794
-----	---	---------



### PLASTOVÉ ŠTÍPACÍ KLEŠTĚ NA KABELY 1000 V

Vyrobeny z rázuvzdorného plastu vyztuženého skelnými vlákny s dvoudílnou rukojetí, břitové vložky ze speciální oceli, pro flexibilní Al a Cu vodiče do  $\varnothing$  15 mm, velmi dobrý řezný výkon, robustní provedení, lze použít při teplotách až -40 °C.

170	1	10 0790
-----	---	---------