

T22-6 Ruční kleště



Použití pro:

- dutinky bez izolace (TA)
- dutinky s izolací (TE, TV)

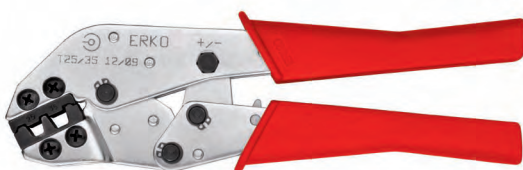
Pro průřez vodiče od 0,5 ÷ 6 mm².
Délka: 200 mm; Hmotnost: 0,45 kg

Číslo čelistí	Průřez [mm ²]	Způsob lisování
1	0,5 ÷ 0,75	
2	1 ÷ 1,5	
3	2,5	
4	4	
5	6	



Příklad lisovaného konektoru

T 25-35 Ruční kleště



Použití pro:

- dutinky bez izolace (TA)
- dutinky s izolací (TE)

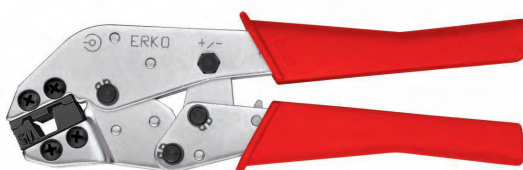
Pro průřez vodiče od 25 ÷ 35 mm².
Délka: 210 mm; Hmotnost: 0,55 kg

Číslo čelistí	Průřez [mm ²]	Způsob lisování
1	25	
2	35	



Příklad lisovaného konektoru

T 50 Ruční kleště



Použití pro:

- dutinky bez izolace (TA)
- dutinky s izolací (TE)

Pro průřez vodiče od 50 mm².
Délka: 210 mm; Hmotnost: 0,55 kg

Číslo čelistí	Průřez [mm ²]	Způsob lisování
1	50	



Příklad lisovaného konektoru

T 3 Ruční kleště



Použití pro:

- dutinky bez izolace (TA)
- dutinky s izolací (TE, TV)

Pro průřez vodiče od 0,25 ÷ 2,5 mm².

- izolované rukojeti PCV
- zápustkové kování

Délka: 150 mm; Hmotnost: 140 g



Příklad lisovaného konektoru



T 6 Čelní lisovací kleště



Použití pro:

- dutinky bez izolace (TA)
- dutinky s izolací (TE, TV)

Pro průřez vodiče od 0,25 ÷ 6 mm².

- izolované rukojeti PCV
- zápustkové kování

Délka: 180 mm; Hmotnost: 235 g



Příklad lisovaného konektoru



T 16 Ruční kleště



Použití pro:

- dutinky bez izolace (TA)
- dutinky s izolací (TE, TV)

Pro průřez vodiče od 0,25 ÷ 16 mm².

- izolované rukojeti PCV
- zápustkové kování

Délka: 180 mm; Hmotnost: 250 g



Příklad lisovaného konektoru

