

K 02

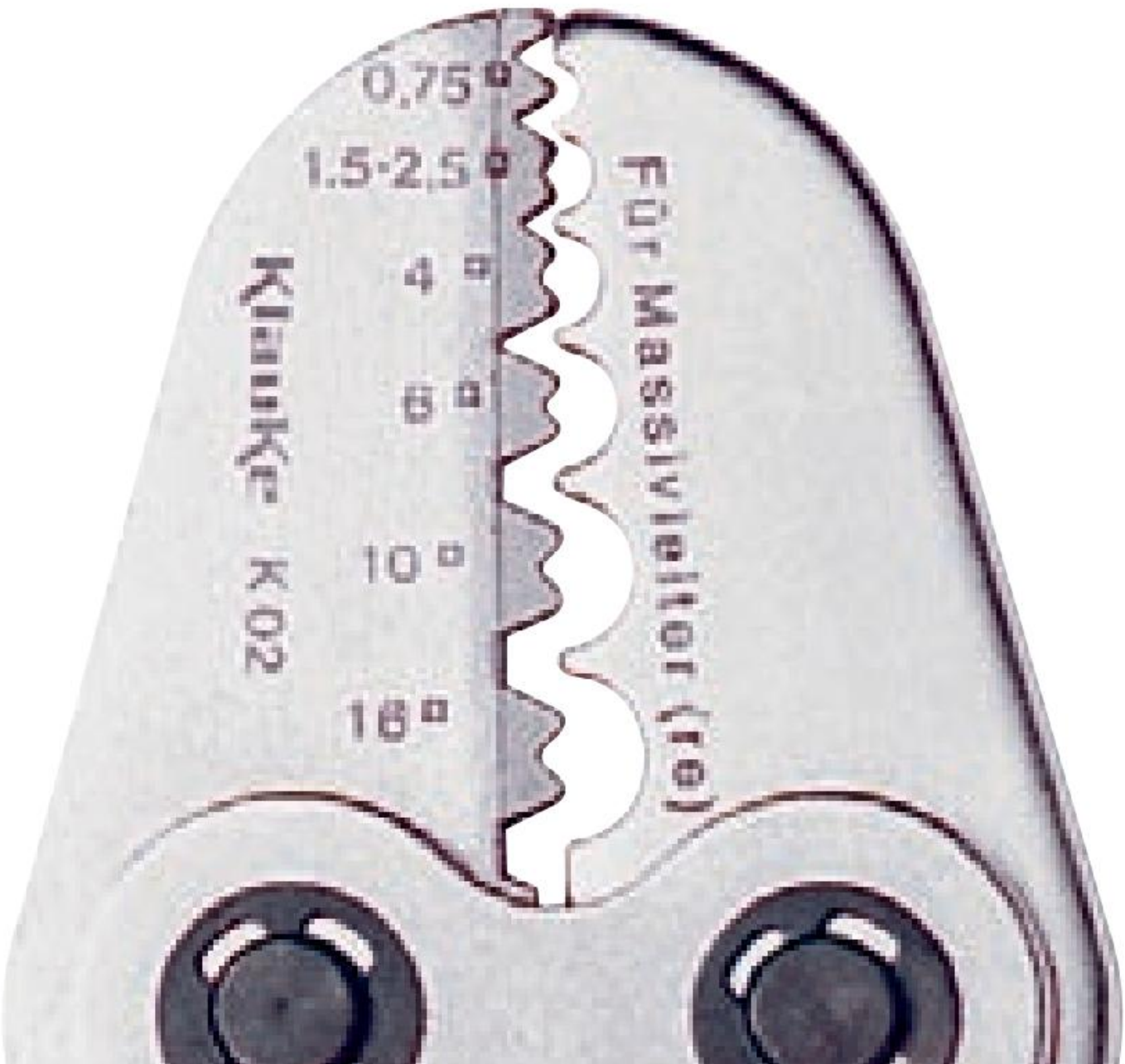
provedení jako K 2, ale jen pro
trubková kabelová oka
a spojky na plné vodiče
(katalog strany 1.11, 1.13 a 1.14)
Vroubkování

lisovací rozsah: 0,75 – 16 mm²

délka: cca 325 mm

hmotnost: cca 0,600 kg





SÉRIOVÉ SPOJKY

mimořádné provedení, **pro plné vodiče**

materiál: E - Cu trubka

povrch: galvanické pocínování; bez středové zarážky



| jmenovitý průřez mm ² | objednací číslo | vodič Ø | rozměr mm | | | nářadí | 100 ks ~ kg | balení ks |
|--|--------------------|------------|----------------|----------------|----|---|----------------|--------------|
| | | | d ₁ | d ₄ | l | | | |
| 1,5 – 2,5 | SV 1,5/2,5 | 1,38/1,78 | 1,9 | 3,9 | 25 | K 02 Katalog strana 9.12 a tabulka na straně 1.29 – 1.30 | 0,210 | 100 |
| 4 | SV 4 | 2,25 | 2,4 | 4,4 | 25 | | 0,240 | 100 |
| 6 | SV 6 | 2,75 | 3 | 5 | 25 | | 0,275 | 100 |
| 10 | SV 10 | 3,55 | 4 | 6 | 25 | | 0,350 | 100 |
| 16 | SV 16 | 4,50 | 5 | 8 | 35 | | 0,960 | 100 |
| 25 | SV 25 | 5,65 | 6,2 | 10 | 40 | K 05* Katalog strana 9.14 a tabulka na straně 1.29 – 1.30 | 1,700 | 50 |
| 35 | SV 35 | 6,70 | 7 | 10 | 40 | | 1,420 | 50 |
| 50 | SV 50 | 8,00 | 8,5 | 12 | 70 | | 3,550 | 50 |

* Pro průřez 25 + 35 mm² je k volbě profil 25 mm².

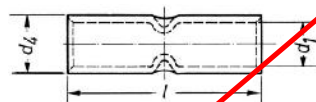
Pro průřez 50 mm² je k volbě profil 35 mm².

Doporučujeme 2 slisování na každé straně.

Klauke®

SÉRIOVÉ SPOJKY

Normální provedení
materiál: E - Cu trubka
povrch: galvanické pocínování;
možno i bez středové zarážky



1

| jmenovitý průřez mm ² | objednávací číslo* | rozměr mm | | | nářadí | 100 ks ~ kg | balení ks |
|--|-----------------------|----------------|----------------|-----|-------------------------------------|----------------|--------------|
| | | d ₁ | d ₄ | l | | | |
| 0,75 | 17 R | 1,3 | 2,8 | 20 | tabulka strana 1.29 - 1.30 | 0,090 | 100 |
| 1,5 | 18 R | 1,8 | 3,3 | 25 | | 0,120 | 100 |
| 2,5 | 19 R | 2,3 | 4,2 | 25 | | 0,200 | 100 |
| 4 | 20 R | 3 | 5 | 25 | | 0,260 | 100 |
| 6 | 21 R | 3,5 | 6,5 | 25 | | 0,500 | 100 |
| 10 | 22 R | 4,5 | 7 | 30 | | 0,720 | 100 |
| 16 | 23 R | 5,5 | 8,5 | 35 | | 1,000 | 100 |
| 25 | 24 R | 7 | 10 | 40 | | 1,410 | 50 |
| 35 | 25 R | 8,5 | 12 | 45 | | 2,240 | 50 |
| 50 | 26 R | 10 | 14 | 50 | | 3,360 | 50 |
| 70 | 27 R | 12 | 16,5 | 55 | | 4,870 | 50 |
| 95 | 28 R | 13,5 | 18 | 60 | | 5,910 | 25 |
| 120 | 29 R | 15 | 19,5 | 65 | | 7,000 | 25 |
| 150 | 30 R | 16,5 | 21 | 70 | | 8,120 | 10 |
| 185 | 31 R | 19 | 24 | 75 | | 10,060 | 10 |
| 240 | 32 R | 21 | 26 | 85 | | 13,820 | 10 |
| 300 | 33 R | 23,5 | 29,5 | 100 | | 21,940 | 5 |
| 400 | 34 R | 27 | 34 | 100 | | 29,650 | 5 |

* Objednávací číslo pro provedení bez středové zarážky: doplnit „om“

SÉRIOVÉ SPOJKY

mimořádné provedení, **pro plné vodiče**
materiál: E - Cu trubka

povrch: galvanické pocínování; bez středové zarážky



| jmenovitý průřez mm ² | objednávací číslo | vodič Ø | rozměr mm | | | nářadí | 100 ks ~ kg | balení ks |
|--|----------------------|------------|----------------|----------------|----|---|----------------|--------------|
| | | | d ₁ | d ₄ | l | | | |
| 1,5 - 2,5 | SV 1,5/2,5 | 1,38/1,78 | 1,9 | 3,9 | 25 | K 02 Katalog strana 9.12 a tabulka na straně 1.29 - 1.30 | 0,210 | 100 |
| 4 | SV 4 | 2,25 | 2,4 | 4,4 | 25 | | 0,240 | 100 |
| 6 | SV 6 | 2,75 | 3 | 5 | 25 | | 0,275 | 100 |
| 10 | SV 10 | 3,55 | 4 | 6 | 25 | | 0,350 | 100 |
| 16 | SV 16 | 4,50 | 5 | 8 | 35 | | 0,960 | 100 |
| 25 | SV 25 | 5,65 | 6,2 | 10 | 40 | K 05* Katalog strana 9.14 a tabulka na straně 1.29 - 1.30 | 1,700 | 50 |
| 35 | SV 35 | 6,70 | 7 | 10 | 40 | | 1,420 | 50 |
| 50 | SV 50 | 8,00 | 8,5 | 12 | 70 | | 3,550 | 50 |

* Pro průřez 25 + 35 mm² je k volbě profil 25 mm².
Pro průřez 50 mm² je k volbě profil 35 mm².
Doporučujeme 2 slisování na každé straně.

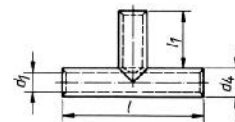
Klauke®

T - SPOJKA

mimořádné provedení, **pro plné vodiče**

materiál: E - Cu trubka

povrch: galvanické pocínování, bez středové zarážky



| jmenovitý průřez mm² | objednávací číslo | vodič Ø | rozměr mm | | | | nářadí | 100 ks ~ kg | balení ks |
|----------------------|-------------------|-----------|-----------|-----|----|----|---|-------------|-----------|
| d1 | d4 | l | l1 | | | | | | |
| 1,5 - 2,5 | STV 1,5/2,5 | 1,38/1,78 | 1,9 | 3,9 | 30 | 12 | K 02 Katalog strana 9.12 a tabulka na straně 1.29 - 1.30 | 0,340 | 50 |
| 4 | STV 4 | 2,25 | 2,4 | 4,4 | 30 | 12 | | 0,400 | 50 |
| 6 | STV 6 | 2,75 | 3 | 5 | 30 | 12 | | 0,480 | 50 |
| 10 | STV 10 | 3,55 | 4 | 6 | 35 | 14 | | 0,720 | 50 |
| 16 | STV 16 | 4,50 | 5 | 8 | 35 | 14 | | 1,400 | 50 |
| 25 | STV 25 | 5,65 | 6,2 | 10 | 50 | 21 | K 05* Katalog strana 9.14 a tabulka na straně 1.29 - 1.30 | 3,200 | 25 |
| 35 | STV 35 | 6,70 | 7 | 10 | 55 | 23 | | 2,950 | 25 |
| 50 | STV 50 | 8,00 | 8,5 | 12 | 76 | 32 | | 5,600 | 25 |

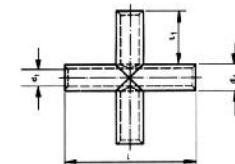


KŘÍŽOVÉ SPOJENÍ SPOJKY

normální provedení

materiál: E - Cu trubka

povrch: galvanické pocínování



| jmenovitý průřez mm² | objednávací číslo | vodič Ø | rozměr mm | | | | nářadí | 100 ks ~ kg | balení ks |
|----------------------|-------------------|---------|-----------|------|-----|----|----------------------------|-------------|-----------|
| d1 | d4 | l | l1 | | | | | | |
| 1,5 | KV 1,5 | | 1,8 | 3,3 | 30 | 12 | tabulka strana 1.29 - 1.30 | 0,320 | 25 |
| 2,5 | KV 2,5 | | 2,3 | 4,2 | 30 | 12 | | 0,490 | 25 |
| 4 | KV 4 | | 3 | 5 | 30 | 12 | | 0,650 | 25 |
| 6 | KV 6 | | 4 | 6 | 35 | 14 | | 0,950 | 25 |
| 10 | KV 10 | | 4,5 | 7 | 35 | 14 | | 1,350 | 25 |
| 16 | KV 16 | | 5,5 | 8,5 | 50 | 21 | | 2,950 | 25 |
| 25 | KV 25 | | 7 | 10 | 55 | 23 | | 4,000 | 15 |
| 35 | KV 35 | | 8,5 | 12 | 70 | 30 | | 6,900 | 15 |
| 50 | KV 50 | | 10 | 14 | 80 | 34 | | 10,400 | 15 |
| 70 | KV 70 | | 12 | 16,5 | 85 | 35 | | 14,600 | 15 |
| 95 | KV 95 | | 13,5 | 18 | 90 | 36 | | 17,100 | 15 |
| 120 | KV 120 | | 15 | 19,5 | 95 | 38 | | 19,400 | 5 |
| 150 | KV 150 | | 16,5 | 21 | 110 | 44 | | 24,100 | 5 |
| 185 | KV 185 | | 19 | 24 | 115 | 45 | | 32,100 | 5 |
| 240 | KV 240 | | 21 | 26 | 130 | 52 | | 41,100 | 5 |



mimořádné provedení, **pro plné vodiče**

| | | | | | | | | | |
|------------------|-------------|-----------|-----|-----|----|----|---|-------|----|
| 1,5 - 2,5 | SKV 1,5/2,5 | 1,38/1,78 | 1,9 | 3,9 | 30 | 12 | K 02 Katalog strana 9.12 a tabulka na straně 1.29 - 1.30 | 0,470 | 25 |
| 4 | SKV 4 | 2,25 | 2,4 | 4,4 | 30 | 12 | | 0,560 | 25 |
| 6 | SKV 6 | 2,75 | 3 | 5 | 30 | 12 | | 0,670 | 25 |
| 10 | SKV 10 | 3,55 | 4 | 6 | 35 | 14 | | 0,920 | 25 |
| 16 | SKV 16 | 4,50 | 5 | 8 | 35 | 14 | | 1,860 | 25 |
| 25 | SKV 25 | 5,65 | 6,2 | 10 | 50 | 21 | K 05* Katalog strana 9.14 a tabulka na straně 1.29 - 1.30 | 4,200 | 15 |
| 35 | SKV 35 | 6,70 | 7 | 10 | 55 | 23 | | 3,800 | 15 |
| 50 | SKV 50 | 8,00 | 8,5 | 12 | 76 | 32 | | 7,350 | 15 |



* Pro průřez 25 + 35 mm² je k volbě profil 25 mm².
Pro průřez 50 mm² je k volbě profil 35 mm².
Doporučujeme 2 slisování na každé straně.