

LISOVACÍ NÁŘADÍ

Lisovací kleště pro trubková kabelová oka a spojky

Lisovací kleště

s pákovým převodem a nastavitelnou silou lisování

	průřez [mm ²]	velikost [mm]	
1 trnové lisování	0,75 - 16	325	10 1902

Lisovací kleště

se zabudovanými otáčivými profilovými koly

1 vrubové lisování	6 - 50	600	10 1870
1 vrubové lisování	50 - 120	970	10 1872
1 vrubové lisování	120 - 240	975	10 1874
1 šestihranné lisování	6 - 50	390	10 1882
1 šestihranné lisování	10 - 120	650	10 1880
1 šestihranné lisování	16 - 95	530	10 1884
1 šestihranné lisování	25 - 150	650	10 1885

Lisovací kleště pro lisovací kabelová oka a spojky

dle DIN 46235 / 46267 (zesílené provedení)

Lisovací kleště

se zabudovanými otáčivými profilovými koly

1 šestihranné lisování	6 - 50	390	10 1883
1 šestihranné lisování	16 - 95	650	10 1886
1 šestihranné lisování	25 - 150	650	10 1888

Lisovací kleště pro izolované a neizolované dutinky

Lisovací kleště

1 trapézové lisování	0,25 - 2,5	150	10 1911
1 trnové lisování	0,5 - 2,5	150	10 1906
1 trnové lisování	1,5 - 6	150	10 1907

Lisovací kleště

pro dutinky a neizolovaná kabelová oka

1 trnové lisování	0,5 - 16	230	10 1904
1 trnové lisování	10 - 35	230	10 1905

Ráčnové lisovací kleště pro dutinky

s pákovým převodem a nastavitelnou silou lisování

Lisovací kleště

1 čtyřhranné lisování	0,08 - 10	180	10 1925
1 trapézové lisování	0,5 - 16	226	10 6120

Čelní lisovací kleště

1 čtyřhranné lisování	0,14 - 6	210	10 1940
-----------------------	----------	-----	---------

Lisovací kleště

1 trapézové lisování	6 - 16	210	10 1946
1 trapézové lisování	16 - 35	226	10 6140
1 trapézové lisování	25 a 50	226	10 6142



Lisovací kleště pro izolovaná kabelová oka

Ráčnové lisovací kleště

s pákovým převodem a nastavitelnou silou lisování

	průřez [mm ²]	velikost [mm]	
1 oválné lisování	0,5 - 6	220	10 1916
1 oválné lisování	0,5 - 6	220	10 6144

Lisovací kleště - ECONOMY

s funkcí odizolování vodičů 0,5 - 6 mm², stříhání drátů a šroubů do M 5, lisování probíhá ve dvou fázích

1 oválné lisování	0,5 - 6	220	10 1892
-------------------	---------	-----	---------

Lisovací kleště pro ploché konektory

Ráčnové lisovací kleště

s pákovým převodem a nastavitelnou silou lisování, které probíhá v jedné fázi

1 rolové lisování	0,5 - 6	220	10 6136
-------------------	---------	-----	---------

Lisovací kleště - ECONOMY

s funkcí odizolování vodičů 0,75 - 6 mm², stříhání drátů a šroubů do M 5, lisování probíhá ve dvou fázích

1 rolové lisování	0,5 - 6	220	10 1896
-------------------	---------	-----	---------

Ráčnové lisovací kleště pro neizol. kabelová oka

Lisovací kleště

1 trnové lisování	0,5 - 16	325	10 1909
1 trnové lisování	1,5 - 10	220	10 6134
1 trnové lisování	10 - 35	325	10 6146

Lisovací kleště pro modulární konektory

Lisovací kleště - ECONOMY

1 RJ 10 (4P4C) a RJ 14 (4P2C)	10 6116
1 RJ 11 (6P4C) a RJ 12 (6P6C)	10 6117
1 RJ 45 (8P8C)	10 6118

Ráčnové lisovací kleště

s pákovým převodem a nastavitelnou silou lisování, dvoukomponentní rukojeť, pro lisování 4, 6 a 8 polárních konektorů typu RJ 10 (4P2C a 4P4C), RJ 11 (6P4C), RJ 12 (6P6C), DEC (6P4C a 6P6C), RJ 45 (8P8C)

1	10 6200
1 pouze RJ 45 (8P8C)	10 6201

Ráčnové lisovací kleště

s pákovým převodem a nastavitelnou silou lisování, pro koaxiální konektory BNC / TNC typu RG 58, RG 59 a RG 62

1	220	10 6138
---	-----	---------

Lisovací souprava - STANDARD

multifunkční lisovací nástroj s ráčnovou mechanikou, jednoduchou obsluhou a možností nastavení lisovací síly, se čtyřmi vyměnitelnými páry čelistí pro lisování nejběžnějších typů ukončovacího materiálu v praktickém boxu

Obsah: - ráčnové lisovací kleště s čelistmi pro lisování:

- trapézové - pro dutinky s izolací a bez izolace 0,5 - 16 mm²
 - oválné - pro kabelová oka s izolací 0,5 - 6 mm²
 - trnové - pro kabelová oka bez izolace 1,5 - 10 mm²
 - rolové - pro kabelová oka bez izolace 0,5 - 6 mm²
- křížový šroubovák PH 2 k uchycení a výměně čelistí

1	220	10 2000
---	-----	---------



Lisovací kleště CLICK'N'CRIMP

patentované lisovací kleště s vyměnitelnými čelistmi, rúčným převodem, jednoduchá obsluha

kleště obsahují čelisti 10 6010, 10 6011, 10 6012	velikost [mm]	
1	230	10 6000
kleště obsahují čelisti 10 6010, 10 6011, 10 6013		
1	230	10 6002
kleště obsahují čelisti 10 6010, 10 6012, 10 6013		
1	230	10 6008
kleště obsahují čelisti 10 6015, 10 6017, 10 6019		
1	230	10 6009

Příslušenství

1 lisovací kleště bez čelistí	230	10 6005
1 pár čelistí pro kabelová oka s izolací 0,5 - 6 mm ²		10 6010
1 pár čelistí pro kabelová oka bez izolace 0,5 - 10 mm ²		10 6011
1 pár čelistí pro dutinky 0,5 - 10 mm ²		10 6012
1 pár čelistí pro ploché konektory 0,5 - 6 mm ²		10 6013
1 pár čelistí pro dutinky 10 - 35 mm ²		10 6014
1 pár čelistí pro BNC / TNC a koaxiální konektory RG 58, 59 a 62		10 6015
1 pár čelistí pro modulární konektory RJ 11 (6P4C) a RJ 12 (6P6C)		10 6016
1 pár čelistí pro modulární konektory RJ 45 (8P8C) typ SS		10 6017
1 pár čelistí pro modulární konektory RJ 45 (8P8C) typ HIROSE		10 6018
1 pár čelistí pro modulární konektory RJ 45 (8P8C) typ CIMCO		10 6019



Formy lisování



Šestihhranné lisování - k lisování Cu trubkových, kabelových ok a spojek DIN 46235/46267, rozsah použití 6 - 1000 mm²



Ovalné lisování - k lisování izolovaných trubkových ok, spojek a kolíků, rozsah použití 0,5 - 185 mm²



Vrubové lisování - k lisování Cu trubkových ok a spojek, rozsah použití 6 - 240 mm²



Trnové lisování - k lisování standardních Cu kabelových ok a spojek, rozsah použití 0,75 - 400 mm²



Trapézové lisování - k lisování jednoduchých a dvojitých dutinek, rozsah použití 0,14 - 185 mm²



Trnové lisování - k lisování jednoduchých a dvojitých dutinek, rozsah použití 4 - 95 mm²



Čtyřhranné lisování - k lisování jednoduchých a dvojitých dutinek, rozsah použití 0,14 - 10 mm²



Rolové lisování - k lisování neizolovaných plochých konektorů, rozsah použití 0,5 - 6 mm²



Kulaté lisování - k lisování sektorových vodičů 90° a 120°, rozsah použití 10 sm - 300 sm, 35 se - 300 se

Ukončovací materiál s izolací

Lisovací kabelové oko s izolací dle DIN 46237

	vodič [mm ²]	barva	oko ø [mm]	
100	0,1-0,4	žlutá	2	18 0008
100	0,1-0,4	žlutá	3	18 0010
100	0,1-0,4	žlutá	4	18 0014
100	0,1-0,4	žlutá	5	18 0016
100	0,5-1	červená	3	18 0020
100	0,5-1	červená	4	18 0024
100	0,5-1	červená	5	18 0026
100	0,5-1	červená	6	18 0028
100	0,5-1	červená	8	18 0027
100	0,5-1	červená	10	18 0029
100	1,5-2,5	modrá	3	18 0030
100	1,5-2,5	modrá	4	18 0034
100	1,5-2,5	modrá	5	18 0036
100	1,5-2,5	modrá	6	18 0038
100	1,5-2,5	modrá	8	18 0040
100	1,5-2,5	modrá	10	18 0042
100	4-6	žlutá	4	18 0050
100	4-6	žlutá	5	18 0052



	vodič [mm ²]	barva	oko ø [mm]	
100	4-6	žlutá	6	18 0054
100	4-6	žlutá	8	18 0056
100	4-6	žlutá	10	18 0058
100	10	červená	5	18 0070
100	10	červená	6	18 0072
50	10	červená	8	18 0074
50	10	červená	10	18 0076
50	10	červená	12	18 0078
50	16	modrá	5	18 0080
50	16	modrá	6	18 0082
50	16	modrá	8	18 0084
50	16	modrá	10	18 0086
50	16	modrá	12	18 0088



Lisovací kabelová vidlice s izolací dle DIN 46237

100	0,1-0,4	žlutá	3	18 0118
100	0,5-1	červená	3	18 0120
100	0,5-1	červená	4	18 0124
100	0,5-1	červená	5	18 0126
100	0,5-1	červená	6	18 0128
100	1,5-2,5	modrá	3	18 0140
100	1,5-2,5	modrá	4	18 0144
100	1,5-2,5	modrá	5	18 0146
100	1,5-2,5	modrá	6	18 0148
100	4-6	žlutá	4	18 0160
100	4-6	žlutá	5	18 0162
100	4-6	žlutá	6	18 0164
100	4-6	žlutá	8	18 0166
100	4-6	žlutá	10	18 0168
100	10	červená	5	18 0170
100	10	červená	6	18 0172
100	16	modrá	6	18 0174
100	16	modrá	8	18 0176



Lisovací kabelový kolík s izolací dle DIN 46231

100	0,1-0,4	žlutá	1	18 0220
100	0,5-1	červená	1,9	18 0222
100	1,5-2,5	modrá	1,9	18 0224
100	4-6	žlutá	2,7	18 0226
100	10	červená	4,3	18 0227
100	16	modrá	5,5	18 0228



Lisovací plochý konektor s izolací dle DIN 46245

100	0,5-1	červená	2,8 x 0,5	18 0250
100	0,5-1	červená	2,8 x 0,8	18 0252
100	0,5-1	červená	4,8 x 0,5	18 0254
100	0,5-1	červená	4,8 x 0,8	18 0256
100	0,5-1	červená	6,3 x 0,8	18 0230
100	1,5-2,5	modrá	2,8 x 0,5	18 0236
100	1,5-2,5	modrá	2,8 x 0,8	18 0238
100	1,5-2,5	modrá	4,8 x 0,5	18 0258
100	1,5-2,5	modrá	4,8 x 0,8	18 0260
100	1,5-2,5	modrá	6,3 x 0,8	18 0232
100	4-6	žlutá	6,3 x 0,8	18 0234
100	4-6	žlutá	9,5 x 1,2	18 0235



Lisovací kulatý konektor s izolací

100	0,5-1	červená	4	18 0300
100	1,5-2,5	modrá	5	18 0302
100	4-6	žlutá	5	18 0304



Lisovací plochý konektor s plnou izolací dle DIN 46245

	vodič [mm ²]	barva	hrot [mm]	
100	0,5-1	červená	2,8 x 0,5	18 0241
100	0,5-1	červená	2,8 x 0,8	18 0243
100	0,5-1	červená	4,8 x 0,5	18 0244
100	0,5-1	červená	4,8 x 0,8	18 0245
100	0,5-1	červená	6,3 x 0,8	18 0240
100	1,5-2,5	modrá	2,8 x 0,5	18 0246
100	1,5-2,5	modrá	2,8 x 0,8	18 0247
100	1,5-2,5	modrá	4,8 x 0,5	18 0248
100	1,5-2,5	modrá	4,8 x 0,8	18 0249
100	1,5-2,5	modrá	6,3 x 0,8	18 0242
100	4-6	žlutá	4,8 x 0,5	18 0270
100	4-6	žlutá	4,8 x 0,8	18 0272
100	4-6	žlutá	6,3 x 0,8	18 0274

Lisovací plochý konektor s izolací, odbočný

100	0,5-1	červená	6,3 x 0,8	18 0280
100	1,5-2,5	modrá	6,3 x 0,8	18 0282
100	4-6	žlutá	6,3 x 0,8	18 0284

Lisovací plochý konektor s izolací, rovný

100	0,5-1	červená	2,8 x 0,8	18 0286
100	0,5-1	červená	4,8 x 0,8	18 0288
100	0,5-1	červená	6,3 x 0,8	18 0290
100	1,5-2,5	modrá	4,8 x 0,8	18 0291
100	1,5-2,5	modrá	6,3 x 0,8	18 0292
100	4-6	žlutá	6,3 x 0,8	18 0294

Lisovací kulatá dutinka s izolací

100	0,5-1	červená	4	18 0310
100	1,5-2,5	modrá	5	18 0312
100	4-6	žlutá	5	18 0314

Lisovací paralelní spojka s izolací

100	0,1-0,4	žlutá		18 0318
100	0,5-1	červená		18 0320
100	1,5-2,5	modrá		18 0322
100	4-6	žlutá		18 0324

Lisovací kabelová spojka s izolací

100	0,1-0,4	žlutá		18 0328
100	0,5-1	červená		18 0330
100	1,5-2,5	modrá		18 0332
100	4-6	žlutá		18 0334

Kabelová spojka se smršťovací izolací

100	0,5-1	červená		18 0340
100	1,5-2,5	modrá		18 0342
100	4-6	žlutá		18 0346

Lisovací dutinka s izolací dle DIN 46228

galvanicky pocínovaná měď, izolace polypropylen, teplotní stálost -55°C až 105°C

Barevná řada č. 1

100	0,25	fialová	6 / 10	18 0988
100	0,25	fialová	8 / 12	18 0990
100	0,34	růžová	6 / 10	18 0992
100	0,34	růžová	8 / 12	18 0994
100	0,5	bílá	6 / 12	18 0996
100	0,5	bílá	8 / 14	18 0998
100	0,5	bílá	10 / 16	18 0999
100	0,75	modrá	6 / 12	18 0940



	vodič [mm ²]	barva	hrot [mm]	
100	0,75	modrá	8 / 14	18 1000
100	0,75	modrá	10 / 16	18 1001
100	0,75	modrá	12 / 18	18 0942
100	1,0	červená	6 / 12	18 0944
100	1,0	červená	8 / 14	18 1002
100	1,0	červená	10 / 16	18 1003
100	1,0	červená	12 / 18	18 0946
100	1,5	černá	8 / 14	18 1004
100	1,5	černá	10 / 16	18 0948
100	1,5	černá	12 / 18	18 0949
100	1,5	černá	18 / 24	18 1005
100	2,5	šedá	8 / 15	18 1006
100	2,5	šedá	12 / 18	18 0950
100	2,5	šedá	18 / 25	18 1007
100	4	oranžová	10 / 17	18 1008
100	4	oranžová	12 / 20	18 0952
100	4	oranžová	18 / 26	18 1009
100	6	zelená	12 / 20	18 1010
100	6	zelená	18 / 26	18 1012
100	10	hnědá	12 / 22	18 1014
100	10	hnědá	18 / 28	18 1016
100	16	krémová	12 / 24	18 1018
100	16	krémová	18 / 28	18 1020
50	25	černá	16 / 30	18 1022
50	25	černá	22 / 36	18 1023



Barevná řada č. 2

100	0,25	sv. modrá	6 / 10	18 2188
100	0,25	sv. modrá	8 / 12	18 2190
100	0,34	tyrkysová	6 / 10	18 2192
100	0,34	tyrkysová	8 / 12	18 2194
100	0,5	oranžová	6 / 12	18 2196
100	0,5	oranžová	8 / 14	18 2198
100	0,5	oranžová	10 / 16	18 2199
100	0,75	bílá	6 / 12	18 2140
100	0,75	bílá	8 / 14	18 2200
100	0,75	bílá	10 / 16	18 2201
100	0,75	bílá	12 / 18	18 2242
100	1,0	žlutá	6 / 12	18 2244
100	1,0	žlutá	8 / 14	18 2202
100	1,0	žlutá	10 / 16	18 2203
100	1,0	žlutá	12 / 18	18 2246
100	1,5	červená	8 / 14	18 2204
100	1,5	červená	10 / 16	18 2248
100	1,5	červená	12 / 18	18 2249
100	1,5	červená	18 / 24	18 2205
100	2,5	modrá	8 / 15	18 2206
100	2,5	modrá	12 / 18	18 2250
100	2,5	modrá	18 / 25	18 2207
100	4	šedá	10 / 17	18 2208
100	4	šedá	12 / 20	18 2252
100	4	šedá	18 / 26	18 2209
100	6	černá	12 / 20	18 2210
100	6	černá	18 / 26	18 2212
100	10	krémová	12 / 22	18 2214
100	10	krémová	18 / 28	18 2216
100	16	zelená	12 / 24	18 2218
100	16	zelená	18 / 28	18 2220
50	25	hnědá	16 / 30	18 2222
50	25	hnědá	22 / 36	18 2223



	vodič [mm ²]	barva	hrot [mm]	
50	35	běžová	16 / 30	18 2224
50	35	běžová	25 / 39	18 2225
50	50	olivová	20 / 36	18 2226
50	50	olivová	25 / 40	18 2227

Barevná řada č. 3

100	0,5	bílá	6 / 12	18 2310
100	0,5	bílá	8 / 14	18 2312
100	0,5	bílá	10 / 16	18 2314
100	0,75	šedá	6 / 12	18 2316
100	0,75	šedá	8 / 14	18 2318
100	0,75	šedá	10 / 16	18 2320
100	0,75	šedá	12 / 18	18 2322
100	1,0	červená	6 / 12	18 2324
100	1,0	červená	8 / 14	18 2326
100	1,0	červená	10 / 16	18 2328
100	1,0	červená	12 / 18	18 2330
100	1,5	černá	8 / 14	18 2332
100	1,5	černá	10 / 16	18 2334
100	1,5	černá	12 / 18	18 2335
100	1,5	černá	18 / 24	18 2336
100	2,5	modrá	8 / 15	18 2338
100	2,5	modrá	12 / 18	18 2340
100	2,5	modrá	18 / 25	18 2342
100	4	šedá	10 / 17	18 2344
100	4	šedá	12 / 20	18 2346
100	4	šedá	18 / 26	18 2348
100	6	žlutá	12 / 20	18 2350
100	6	žlutá	18 / 26	18 2352
100	10	červená	12 / 22	18 2354
100	10	červená	18 / 28	18 2356
100	16	modrá	12 / 24	18 2358
100	16	modrá	18 / 28	18 2360
50	25	žlutá	16 / 30	18 2362
50	25	žlutá	22 / 35	18 2364
50	35	červená	16 / 30	18 2366
50	35	červená	25 / 39	18 2368
50	50	modrá	20 / 36	18 2370
50	50	modrá	25 / 40	18 2372
25	70	žlutá	21 / 37	18 2374
25	95	červená	25 / 44	18 2376
25	120	modrá	27 / 48	18 2378
25	150	žlutá	32 / 58	18 2380



Lisovací dvojitá dutinka s izolací

Barevná řada č. 1

100	2 x 0,5	bílá	8 / 15	18 2400
100	2 x 0,75	modrá	8 / 15	18 2402
100	2 x 0,75	modrá	10 / 17	18 2404
100	2 x 1	červená	8 / 15	18 2406
100	2 x 1	červená	10 / 17	18 2408
100	2 x 1,5	černá	8 / 16	18 2410
100	2 x 1,5	černá	12 / 20	18 2412
100	2 x 2,5	šedá	10 / 18,5	18 2414
100	2 x 2,5	šedá	13 / 21,5	18 2416
100	2 x 4	oranžová	12 / 23	18 2418
100	2 x 6	zelená	14 / 26	18 2420
100	2 x 10	hnědá	14 / 26	18 2422
100	2 x 16	krémová	14 / 30	18 2424



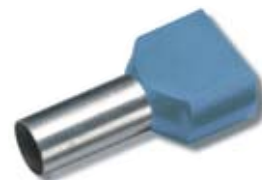
Barevná řada č.2

	vodič [mm ²]	barva	hrot [mm]	
100	2 x 0,5	oranžová	8 / 15	18 2430
100	2 x 0,75	bílá	8 / 15	18 2432
100	2 x 0,75	bílá	10 / 17	18 2434
100	2 x 1	žlutá	8 / 15	18 2436
100	2 x 1	žlutá	10 / 17	18 2438
100	2 x 1,5	červená	8 / 16	18 2440
100	2 x 1,5	červená	12 / 20	18 2442
100	2 x 2,5	modrá	10 / 18,5	18 2444
100	2 x 2,5	modrá	13 / 21,5	18 2446
100	2 x 4	šedá	12 / 23	18 2448
100	2 x 6	černá	14 / 26	18 2450
100	2 x 10	krémová	14 / 26	18 2452
100	2 x 16	zelená	14 / 30	18 2454



Barevná řada č.3

100	2 x 0,5	bílá	8 / 15	18 2460
100	2 x 0,75	šedá	8 / 15	18 2462
100	2 x 0,75	šedá	10 / 17	18 2464
100	2 x 1	červená	8 / 15	18 2466
100	2 x 1	červená	10 / 17	18 2468
100	2 x 1,5	černá	8 / 16	18 2470
100	2 x 1,5	černá	12 / 20	18 2472
100	2 x 2,5	modrá	10 / 18,5	18 2474
100	2 x 2,5	modrá	13 / 21,5	18 2476
100	2 x 4	šedá	12 / 23	18 2478
100	2 x 6	žlutá	14 / 26	18 2480
100	2 x 10	červená	14 / 26	18 2482
100	2 x 16	modrá	14 / 30	18 2484



Lisovací dutinka s izolací v páskách

Barevná řada č. 1

500	0,5	bílá	8 / 14	18 4460
500	0,75	modrá	8 / 14	18 4462
500	1,0	červená	8 / 14	18 4464
500	1,5	černá	8 / 14	18 4466
400	2,5	šedá	8 / 14	18 4468

Barevná řada č. 2

500	0,5	oranžová	8 / 14	18 4480
500	0,75	bílá	8 / 14	18 4482
500	1,0	žlutá	8 / 14	18 4484
500	1,5	červená	8 / 14	18 4486
400	2,5	modrá	8 / 14	18 4488

Barevná řada č. 3

500	0,5	bílá	8 / 14	18 4500
500	0,75	šedá	8 / 14	18 4502
500	1,0	červená	8 / 14	18 4504
500	1,5	černá	8 / 14	18 4506
400	2,5	modrá	8 / 14	18 4508



Sada lisovacích dutinek s izolací 400 ks

50	0,5 mm ² x 8 mm	
100	0,75 mm ² x 8 mm	
100	1,0 mm ² x 8 mm	
100	1,5 mm ² x 8 mm	
50	2,5 mm ² x 8 mm	
1	barevná řada č. 1	18 1502
1	barevná řada č. 2	18 1503
1	barevná řada č. 3	18 1504



Ukončovací materiál bez izolace

Lisovací kabelové oko bez izolace dle DIN 46234

galvanicky pocínovaná měď

	vodič [mm ²]	oko ø [mm]	
100	0,5-1	3	18 0400
100	0,5-1	4	18 0402
100	0,5-1	5	18 0403
100	1,5-2,5	3	18 0407
100	1,5-2,5	4	18 0408
100	1,5-2,5	5	18 0410
100	1,5-2,5	6	18 0412
100	1,5-2,5	8	18 0413
100	4-6	4	18 0416
100	4-6	5	18 0418
100	4-6	6	18 0420
100	4-6	8	18 0422
100	4-6	10	18 0423
100	10	5	18 0426
100	10	6	18 0428
100	10	8	18 0430
100	10	10	18 0432
100	10	12	18 0434
100	16	5	18 0436
100	16	6	18 0438
100	16	8	18 0440
100	16	10	18 0442
100	16	12	18 0444
100	25	5	18 0446
100	25	6	18 0448
100	25	8	18 0450
100	25	10	18 0452
100	25	12	18 0454
100	25	16	18 0456
100	35	6	18 0458
100	35	8	18 0460
100	35	10	18 0462
100	35	12	18 0464
100	35	16	18 0466
100	50	6	18 0468
100	50	8	18 0470
100	50	10	18 0472
100	50	12	18 0474
100	50	16	18 0476
100	70	6	18 0478
100	70	8	18 0480
100	70	10	18 0482
100	70	12	18 0484
100	70	16	18 0486
100	95	8	18 0488
100	95	10	18 0490
100	95	12	18 0492
100	95	16	18 0494
100	120	8	18 0496
100	120	10	18 0498
100	120	12	18 0500
100	120	16	18 0502
100	150	10	18 0504
100	150	12	18 0506
100	150	16	18 0508



	vodič [mm ²]	oko ø [mm]	
100	185	12	18 0510
100	185	16	18 0512
100	240	12	18 0514
100	240	16	18 0516

Trubkové kabelové oko bez izolace dle DIN EN 13600

galvanicky pocínovaná měď

100	0,75	3	18 0650
100	0,75	4	18 0652
100	0,75	5	18 0654
100	1,5	4	18 0660
100	1,5	5	18 0662
100	1,5	6	18 0664
100	2,5	4	18 0670
100	2,5	5	18 0672
100	2,5	6	18 0674
100	2,5	8	18 0676
100	4	4	18 0680
100	4	5	18 0682
100	4	6	18 0684
100	4	8	18 0686
100	6	5	18 0692
100	6	6	18 0694
100	6	8	18 0696
100	6	10	18 0697
100	6	12	18 0698
100	10	5	18 0700
100	10	6	18 0702
100	10	8	18 0704
100	10	10	18 0705
100	10	12	18 0706
100	16	5	18 0709
100	16	6	18 0710
100	16	8	18 0712
100	16	10	18 0714
100	16	12	18 0715
50	25	5	18 0718
50	25	6	18 0720
50	25	8	18 0722
50	25	10	18 0724
50	25	12	18 0725
50	25	14	18 0726
50	35	6	18 0730
50	35	8	18 0732
50	35	10	18 0734
50	35	12	18 0735
50	35	14	18 0736
50	35	16	18 0737
50	50	6	18 0739
50	50	8	18 0740
50	50	10	18 0742
50	50	12	18 0744
50	50	14	18 0745
50	50	16	18 0746
50	50	20	18 0747
50	70	6	18 0749
25	70	8	18 0750
25	70	10	18 0752
25	70	12	18 0754
25	70	14	18 0755



Trubkové kabelové oko bez izolace dle DIN EN 13600

galvanicky pocínovaná měď	vodič [mm ²]	oko ø [mm]	
25	70	16	18 0756
25	70	20	18 0758
25	95	8	18 0759
25	95	10	18 0760
25	95	12	18 0762
25	95	14	18 0763
25	95	16	18 0764
25	95	20	18 0766
20	120	8	18 0768
20	120	10	18 0770
20	120	12	18 0772
20	120	14	18 0773
20	120	16	18 0774
20	120	20	18 0776
20	150	8	18 0778
20	150	10	18 0780
20	150	12	18 0782
20	150	14	18 0783
20	150	16	18 0784
20	150	20	18 0786
10	185	10	18 0788
10	185	12	18 0790
10	185	14	18 0791
10	185	16	18 0792
10	185	20	18 0794
10	240	10	18 0798
10	240	12	18 0800
10	240	14	18 0801
10	240	16	18 0802
10	240	20	18 0804
5	300	12	18 0818
5	300	14	18 0819
5	300	16	18 0820
5	300	20	18 0822
5	400	12	18 0826
5	400	14	18 0828
5	400	16	18 0830
5	400	20	18 0832


Lisovací dutinka dle DIN 46228

galvanicky pocínovaná měď		hrot [mm]	
1000	0,25	5	18 2040
1000	0,25	7	18 2042
1000	0,34	5	18 2046
1000	0,34	7	18 2048
1000	0,5	6	18 2050
1000	0,5	8	18 2051
1000	0,5	10	18 2049
1000	0,75	6	18 2052
1000	0,75	10	18 2054
1000	0,75	15	18 2055
1000	1,0	6	18 2056
1000	1,0	8	18 2057
1000	1,0	10	18 2058
1000	1,0	12	18 2059
1000	1,5	7	18 2060
1000	1,5	10	18 2062
1000	1,5	12	18 2064
1000	1,5	15	18 2066



balení

obj. č.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

	vodič [mm ²]	hrot [mm]	
1000	1,5	18	18 2067
1000	2,5	7	18 2070
1000	2,5	10	18 2071
1000	2,5	12	18 2072
1000	2,5	15	18 2074
1000	2,5	20	18 2075
1000	4,0	9	18 2078
1000	4,0	12	18 2080
250	4,0	15	18 2082
250	4,0	20	18 2083
250	6,0	10	18 2085
250	6,0	12	18 2086
100	6,0	15	18 2088
250	6,0	20	18 2089
100	10,0	12	18 2092
250	10,0	15	18 2094
100	10,0	18	18 2096
250	10,0	25	18 2097
250	16	12	18 2100
250	16	15	18 2102
100	16	18	18 2104
250	16	25	18 2103
250	16	32	18 2105
100	25	12	18 2106
100	25	15	18 2108
100	25	18	18 2110
100	25	25	18 2112
100	25	32	18 2111
100	35	15	18 2113
100	35	18	18 2114
100	35	25	18 2115
100	35	32	18 2119
100	50	18	18 2120
100	50	22	18 2116
100	50	32	18 2121
100	70	22	18 2123
100	70	26	18 2118
100	70	30	18 2124
100	70	32	18 2125
100	95	25	18 2127
25	95	30	18 2122
25	95	34	18 2128
25	120	32	18 2129
25	120	34	18 2126
25	120	40	18 2131
25	150	32	18 2132
25	150	40	18 2133
25	185	32	18 2134
25	185	40	18 2135



Lisovací kabelová spojka

galvanicky pocínovaná měď

100	0,75	15,7	18 0900
100	1,5	14,5	18 0902
100	2,5	14,5	18 0904
100	4	19	18 0906
100	6	24	18 0908
100	10	28	18 0910
100	16	34	18 0912
100	25	38	18 0914



Lisovací kabelová spojka

galvanicky pocínovaná měď	vodič [mm ²]	hrot [mm]	
100	35	42	18 0916
50	50	48	18 0918
50	70	52	18 0920
50	95	59	18 0922
50	120	62	18 0924
50	150	72	18 0926
25	185	72	18 0928
25	240	82	18 0930
25	300	102	18 0932
10	400	102	18 0934



1

2

3

Lisovací paralelní spojka

galvanicky pocínovaná měď			
100	1,5	7	18 3180
100	2,5	7	18 3182
100	4-6	7	18 3184
100	10	9	18 3186
100	16	10	18 3188
50	25	11	18 3190
50	35	12	18 3192
50	50	16	18 3194
50	70	19	18 3196
25	95	20	18 3198
25	120	20	18 3200
25	150	20	18 3202
10	185	28	18 3204
10	240	31	18 3206



5

6

7

Lisovací vidlice dle DIN 46234

galvanicky pocínovaná měď			
100	0,5-1	3	18 0520
100	0,5-1	4	18 0522
100	0,5-1	5	18 0524
100	1,5-2,5	3	18 0530
100	1,5-2,5	4	18 0532
100	1,5-2,5	5	18 0534
100	1,5-2,5	6	18 0536
100	4-6	4	18 0540
100	4-6	5	18 0542
100	4-6	6	18 0544
100	4-6	8	18 0546
100	10	5	18 0550
100	10	6	18 0552
100	16	6	18 0560
100	16	8	18 0562



8

9

10

11

12

Lisovací kolík dle DIN 46230

galvanicky pocínovaná měď			
100	0,5-1	1,8	18 0590
100	1,5-2,5	2,3	18 0592
100	4-6	3,6	18 0594
100	10	4,3	18 0600
100	16	5,4	18 0602
100	25	6,7	18 0604
50	35	8,2	18 0606
50	50	9,5	18 0608
50	70	11,2	18 0610
50	95	13,5	18 0612



13

14

15