

Fietsverlichting

Programma overzicht 1-2011

Onderdelen



De SON coax kabel is pvc vrij en wordt speciaal voor SON geproduceerd. Hij is bijzonder slijtagebestendig en elastisch. Het monteren in een extra slang is dan ook niet nodig. Om de uiteinden netjes te kunnen aansluiten is echter wel wat oefening en gereedschap nodig. Behalve op rol zijn ook kant en klare snoeren voor het achterlicht beschikbaar.

coax kabel , 2 x 0,5 mm ² uitwendig Ø 3 mm, zwart, rol 5 m	72005
coax kabel , 2 x 0,5 mm ² uitwendig Ø 3 mm, zwart, rol 10 m	72010
coax kabel , 2 x 0,5 mm ² uitwendig Ø 3 mm, zwart, rol 100 m	72011
coax kabel , 2 x 0,5 mm ² uitwendig Ø 3 mm, zwart, rol 500 m	72055
coax kabel voor achterlicht 190 cm, compleet voormonteerd	72090

Kabelschoen messing vertint 2,8 x 0,5 mm (achterlicht), Per 100	72121
Kabelschoen messing vertint 2,8 x 0,5 mm (achterlicht), Per 500	72125
Kabelschoen messing vertint 4,8 x 0,8 mm (dynamo), Per 100	72141
Combi kabelschoen , 4,8 x 0,8 mm (dynamo-acculader), per 20	72142

Kabeloog messing vertint, 5 mm, per 50	72255
Kabeloog messing vertint, 5 mm, per 100	72251
Kabeloog messing vertint, 6 mm, per 50	72265
Kabeloog messing vertint, 6 mm, per 100	72261

Krimpkous 3,2 x 24 mm, per 100	72331
Krimpkous 3,2 x 500 mm, bundel van 10	72332
Krimpkous 4,8 x 24 mm, per 100	72341
Krimpkous 4,8 x 500 mm, bundel van 10	72342

Kabelbinder 2,5 x 200 mm, per 100	72425
Kabelbinder 3,5 x 200 mm, per 100	72436
Assortimentsdoos met kabelschoenen , kabelogen en krimpkous	72800
Stekerset voor 10 SON dynamo's	72801

Stekker voor SON XS-M (mannetje)	72100
Stekker voor SON XS-M (vrouwje)	72101

Fietsverlichting

Programma overzicht 1-2011

Gereedschap



De SON coax kabel is pvc vrij en wordt speciaal voor SON geproduceerd. Hij is bijzonder slijtagebestendig en elastisch en het monteren in een extra slang is dan ook niet nodig. Om de uiteinden netjes te kunnen aansluiten is echter wel wat oefening en gereedschap nodig. Behalve op rol zijn ook kant en klare snoeren voor het achterlicht beschikbaar.

Gereedschap voor coax kabel	Art. no.
Krimptang voor kabelschoenen en kabelogen	72900
Kniehefboom krimptang voor kabelschoenen en kabelogen, Knipex 97 52 14	72904
Automatische striptang, speciaal voor coax (binnen en buitenmantel)	72903
Super-Knips kniptang, 125 mm, Knipex 78 61 125	72905

Toebehoren



Spanassen	Art. no.
Inbusspanas voor tbv 100 mm inbouwbreedte zilver	75200
Inbusspanas voor tbv 100 mm inbouwbreedte, zwart	75202
Inbusspanas voor tbv Dahon, 74 mm inbouwbreedte, zilver	75205
Inbusspanas voor tbv Brompton, 74 mm inbouwbreedte. Moer en huls uit RVS	75204

Spaken	
2.0mm tot 305mm	Op aanvraag
2.0-1.8mm vanaf 232mm	

Fietsverlichting

Programma overzicht 1-2011

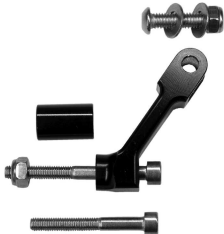
Koplampbeugels



	Art. no.
Koplampbeugel RVS, 39 x 62 mm	75500
Koplampbeugel RVS kort, 47 x 40 mm	75507
Koplampbeugel RVS Brompton, 53 x 18 mm	75504
Koplampbeugel Canti, RVS, 56 x 46 mm	75501



Koplampbeugel Edelux RVS, 36 x 50 mm	75520
Koplampbeugel Edelux zwart, 36 x 50 mm	75521
Koplampbeugel Edelux lang RVS, 58 x 49 mm	75522
Koplampbeugel Edelux lang zwart, 58 x 49 mm	75523



Koplampbeugel alu 6061 T6 gefreesd, zwart geanodiseerd incl. schroeven, 33 x 37 mm. (Niet toepasbaar met kabeloog)	75530
---	-------



Koplampbeugel Schmidt deluxe voor stuurmontage, alu gefreesd, gepolijst, voor sturen tot Ø 31,8 mm	75531
Koplampbeugel Schmidt deluxe voor stuurmontage, alu gefreesd, zwart geanodiseerd, voor sturen tot Ø 31,8 mm	75532



Koplampbeugel voor stuurmontage, kunststof, voor sturen tot Ø 26 mm, riese und müller	75505
--	-------



Koplampbeugel voor verende vorken, aluminium, riese und müller	75508
---	-------