

# C-liittimien seuraava sukupolvi

## – 8 haaroitusliitintä korvaa 41 olemassa olevaa C-liitintä!



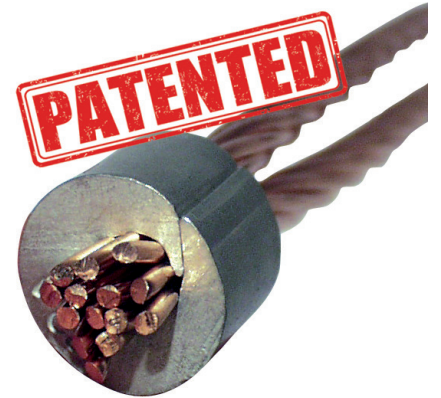
### Ominaisuudet

- Ainutlaatuinen ja patentoitu tuotesarja.
- Yksinkertaistaa asennuksen.
- 8 haaroitusliitintä korvaa 41 olemassa olevaa C-liitintä.
- Samat puristusleuat – mutta harvemmat lajikkeet (BC16, BC11 ja BC4 poistuvat).
- Laajennettu käyttöalue, nyt poikkipinnaltaan 300 mm<sup>2</sup> johtimet voidaan haaroittaa 95, 70, 50 ja 25 mm<sup>2</sup> poikkipintaisiin.
- Oikosulku-testatut IEC 61238-1 mukaisesti.
- Ympäristö- ja laatusertifioitu ISO 14001 ja ISO9001 mukaan.
- Aine: Kupari (Cu), tinattu (Cu/Sn).
- Mahdollista syöttää kaikki haaroitukset edestä.

Aivan kuten aiemmin myös uudet haaroitusliittimet sopivat harvasäikeisten johtimien jatkamiseen ja haaroittamiseen. Cu-johtimet mm. maadoituksissa, ukkosjohtimien asennuksissa sekä muun tyyppisissä potentiaalintasasovelluksissa.

Toimii erinomaisesti maahan asennettavissa maadoituksissa.

Elpress liittospuristustyökaluja ja puristusleukoja käytetään näiden liittimien puristamiseen. Uusia työkaluja tai leukoja ei tarvita.



C240-300

S-nro

5040524



C150-185

5040523



C95-120

5040522



C70-95

5040521



C50-70

5040520



C25-50

5040119  
(sama kuin C89)



C16-25

5040519



C6-10

5040518

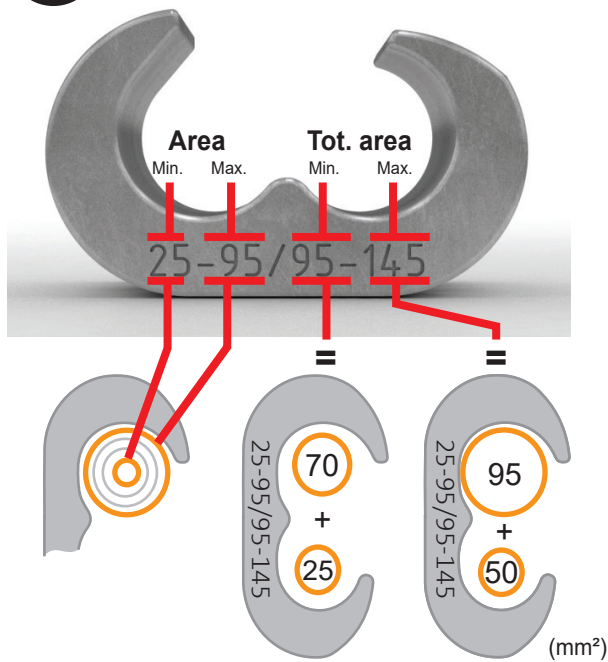


# Merkinnät

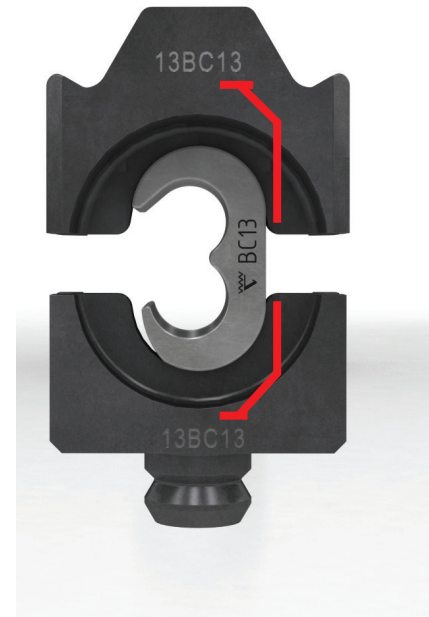


C50-70

A



B



C

A

B

|   | C6-10      | C16-25     | C25-50      | C50-70       | C70-95         | C95-120        | C150-185       | C240-300        |
|---|------------|------------|-------------|--------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| A | 6-16/12-26 | 5-25/30-50 | 6-50/50-100 | 25-95/95-145 | 25-120/140-190 | 25-185/175-240 | 25-300/245-425 | 150-300/450-540 |
| B | 5          | 6          | 89          | 13           | 13             | 15             | 18             | 21              |

## Uusi Elpress c-liitin

| Pääköysi | Uusi Elpress c-liitin |        |        |          |          |          |          |          |          |          |          |            |          |     |
|----------|-----------------------|--------|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|-----|
|          | 300                   | 240    | 185    | 150      | 120      | 95       | 70       | 50       | 35       | 25       | 16       | 10         | 6        |     |
| 300      |                       |        |        | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C240-300 | C240-300   | C240-300 | C23 |
| 240      |                       |        |        | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185** | C240-300 |     |
| 185      |                       |        |        | C95-120  | C95-120  | C95-120  | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185   |          |     |
| 150      |                       |        |        | C95-120  | C95-120  | C95-120  | C95-120  | C150-185 | C150-185 | C150-185 | C150-185 |            |          |     |
| 120      |                       |        |        | C70-95   | C70-95   | C70-95   | C70-95*  | C95-120  | C95-120  | C95-120  |          |            |          |     |
| 95       |                       |        |        | C50-70   | C50-70   | C50-70   | C70-95   | C70-95*  | C95-120  |          |          |            |          |     |
| 70       |                       |        |        | C50-70   | C50-70   | C50-70   | C50-70   | C70-95   |          |          |          |            |          |     |
| 50       | C25-50                | C25-50 | C25-50 | C25-50   | C25-50   | C25-50   | C25-50*  | C50-70   |          |          |          |            |          |     |
| 35       |                       |        | C25-50 | C25-50   | C25-50   |          |          |          |          |          |          |            |          |     |
| 25       | C16-25                | C16-25 | C16-25 | C16-25   | C25-50   |          |          |          |          |          |          |            |          |     |
| 16       | C6-10                 | C6-10  | C16-25 |          |          |          |          |          |          |          |          |            |          |     |
| 10       | C6-10                 | C6-10  |        |          |          |          |          |          |          |          |          |            |          |     |
| 6        | C6-10                 |        |        |          |          |          |          |          |          |          |          |            |          |     |
| mm²      | 6                     | 10     | 16     | 25       | 35       | 50       | 70       | 95       | 120      | 150      | 185      | 240        | 300      |     |
|          | Haaritus              |        |        |          |          |          |          |          |          |          |          |            |          |     |

\* Ainoastaan sivusta syöttö

\*\* jos käytät ei tiivistettyä esim. kupariköyttä niin C240-300 liitin edestä syöttö varten.

# Referenssilista

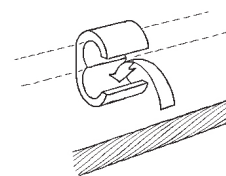
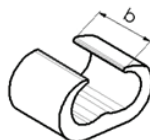
1. Valitse c-liitin
2. Valitse työkalu
3. Valitse puristuspakka

| Uusi c-liitin   | Korvaa vanhan c-liittimen   | Mitat (mm) |    |      | Paino (kg) | Nimi<br>Poikkipinta-ala mm <sup>2</sup><br>Kokonaistäyttö mm <sup>2</sup> | Työkalu                   |  |  |   |
|-----------------|---|------------|----|------|------------|---|---------------------------|--|--|---|
|                 |   | a          | b  | c    |            |   | V611                      | V1300  | V1300C2  | V250  |
|                 |   |            |    |      |            |   | T2600                     | V1311-A  | V1311C2-A  |   |
|                 |   |            |    |      |            | Puristuspakka   |                           |  |  |   |
| <b>C240-300</b> | C21<br>C23-21<br>C23-18<br>C23-16   | 72         | 50 | 40,7 | 0,555      | <b>C240-300</b><br>150-300<br>450-540                                     |                           |  |  | 2 puristusta<br>B25C21  |
| <b>C150-185</b> | C16<br>C21-18*<br>C16-13<br>C18<br>C18-16<br>C18-15<br>C18-13<br>C18-11<br>C18/23-8<br>C21-15<br>C21-16<br>C21-13<br>C21-11<br>C21-9<br>C21-8 | 62,5       | 40 | 34,5 | 0,329      | <b>C150-185</b><br>25-300<br>245-425                                      |                           |  |  | 2 puristusta<br>B25C18  |
| <b>C95-120</b>  | C15<br>C15-13<br>C16-9<br>C18-9<br>C18-8  | 45         | 35 | 25,6 | 0,133      | <b>C95-120</b><br>25-185<br>175-240                                       |                           | 3 puristusta<br>13BC15                                       | 3 puristusta<br>13CBC15  | 1 puristusta<br>B25C15  |
| <b>C70-95</b>   | C13**<br>C13-13<br>C13-11<br>C15-11**<br>C15-9<br>C15-8   | 39         | 30 | 22,1 | 0,093      | <b>C70-95</b><br>25-120<br>140-190  |                           | 3 puristusta<br>13BC13                                       | 3 puristusta<br>13CBC13  | 1 puristusta<br>BC13<br>Puristuspaikan pidin:<br>V2506, V2508 |
| <b>C50-70</b>   | C11<br>C11-9<br>C11-8<br>C13-9<br>C13-8   | 37         | 30 | 22   | 0,097      | <b>C50-70</b><br>25-95<br>95-145  |                           | 3 puristusta<br>13BC13                                       | 3 puristusta<br>13CBC13  | 1 puristusta<br>BC13<br>Puristuspaikan pidin:<br>V2506, V2508 |
| <b>C25-50</b>   | C89   | 30         | 18 | 16   | 0,040      | <b>C25-50</b><br>6-50<br>50-100   | 2 puristusta<br>TBC89-B13 | 1 puristusta<br>13BC8-9                                      | 1 puristusta<br>BC8-9<br>Puristuspaikan pidin:<br>V1316, V1318 | 1 puristusta<br>BC8-9<br>Puristuspaikan pidin:<br>V1330       |
| <b>C16-25</b>   | C6<br>C6-3  | 22         | 16 | 12   | 0,018      | <b>C16-25</b><br>5-25<br>30-50  | 1 puristusta<br>TBC5-C6   | 1 puristusta<br>BC6<br>Puristuspaikan pidin:<br>V1316, V1318 | 1 puristusta<br>BC6<br>Puristuspaikan pidin:<br>V1330          | 1 puristusta<br>BC6<br>Puristuspaikan pidin:<br>V2506, V2508  |
| <b>C6-10</b>    | C4<br>C5  | 17,6       | 14 | 10   | 0,011      | <b>C6-10</b><br>6-16<br>12-26   | 1 puristusta<br>TBC5-C6   | 1 puristusta<br>BC5<br>Puristuspaikan pidin:<br>V1316, V1318 | 1 puristusta<br>BC5<br>Puristuspaikan pidin:<br>V1330          | 1 puristusta<br>BC5<br>Puristuspaikan pidin:<br>V1330         |

\* Ei tiivistetty pääjohdin ja haaroitus, käytä C240-300

\*\* Syöttö sivusta, C95-120 syöttö edestä

\*\*\* 50 mm<sup>2</sup>/50 mm<sup>2</sup> syöttö sivusta, edestä voidaan syöttää jos käytät C50-70 liittintä.



Svöttö edestä

# Yhteystiedot

## Pääkonttori

### Elpress AB

Industrivägen 15  
P.O Box 186  
SE-872 24 Kramfors,  
Ruotsi

Puh +46 612 71 71 00  
sales@elpress.se

### Asiakastuki

Puh +46 612 71 71 70

## Myynnin yhteystiedot

### Suomi

Papinkatu 19  
FI-06100 Porvoo  
Finland

Puh +46 612 71 71 70  
Faksi +46 612 71 71 71  
order@elpress.se

Asiakaspalvelua Suomeksi  
+358 40 538 9644  
tim.markusson@elpress.se