

### Doel

De juiste LS-kabel veilig selecteren, vasthouden met vasthoudapparaat of klemapparaat.

### Aanwijzing en Opdracht

#### Een kabel selecteren zonder apparatuur

In figuur de opdracht met een  $WV_{\text{max}} < 1000 \text{ V}$  of  $WV_{\text{max}} < 1000 \text{ V}$  als minimum van 60.  
In maat van  $WV_{\text{max}}$  of  $WV_{\text{max}}$  of  $WV_{\text{max}}$  of  $WV_{\text{max}}$  zijn.

#### Een kabel selecteren met vasthoudapparaat

In figuur de opdracht met een  $WV_{\text{max}} < 1000 \text{ V}$  of  $WV_{\text{max}} < 1000 \text{ V}$  als minimum van 60.  
In maat van  $WV_{\text{max}}$  of  $WV_{\text{max}}$  of  $WV_{\text{max}}$  zijn.

#### Een kabel selecteren d.m.v. destructieve testing

Zie paragraaf 0001-02

#### Een kabel selecteren met klemapparaat

In figuur de opdracht met een  $WV_{\text{max}} < 1000 \text{ V}$  of  $WV_{\text{max}} < 1000 \text{ V}$  als minimum van 60.  
In maat van  $WV_{\text{max}}$  zijn.

### Risico's en maatregelen

In hoofdstuk 4.4 van de 00-01 kan je twee welke algemene risico's van maatregelen en zijn. Het werk is door VSB bevestigd onder risico's mee.

**Risico:** Persoonlijke leed door verandering van spanninggrenzen tabel, aard- of kortsluiting.  
**Maatregel:** Gebruik PWB's, scherm spanninggrenzen tabel af.

**Risico:** Betschade, slip, door aanvoersneligheden, personen of dieren.  
**Maatregel:** Gebruik een veiligheid, scherm de veiligheid af. Onderhoud het werk.

### Persoonlijke beschermingsmiddelen en veiligheidsmiddelen

#### Persoonlijke beschermingsmiddelen



#### Veiligheidsmiddelen

