



E-45

Een lichte mantelschade van een onder spanning staande kunststof LS-kabel repareren

versie 11-08-2015 (aantal blz: 46/ 46)

Doel

Een lichte mantelschade van een onder spanning staande kunststof LS-kabel veilig repareren.

Aanpak en Doelwijdte

De lichte mantelschade wordt gerepareerd met een $\text{WPS}_{\text{reparatie}}$ of $\text{WPS}_{\text{reparatie}}$ of $\text{WPS}_{\text{reparatie}}$ die minimaal een R_0

Wakker 10 mm of Grof 10 mm of 16

is met een $\text{WPS}_{\text{reparatie}}$ of $\text{WPS}_{\text{reparatie}}$ zijn.

Wakker 10 mm of Grof 10 mm of 16

voor deze opdracht moet 2 personen zijn. In maat van $\text{WPS}_{\text{reparatie}}$ of $\text{WPS}_{\text{reparatie}}$ zijn R_0 die voor werkzaamheden wordt zijn deze minimaal een VOP gebruiken.

Wakker en maatregelen

In hoofdstuk 4.3 van de ECI 452 kunt je lezen welke algemene risico's en maatregelen er zijn. Het werk in deze VOP brengt extra risico's met.

Risico: Persoonlijk letsel door aanraking van spanningsvoerende delen, aard- of beseiding
Maatregel: Gebruik PPM's, scherm spanningsvoerende delen af

Risico: Beseiding, slip, door aanraking van delen, personen of dieren
Maatregel: Gebruik van werktuig, scherm de werkplek af, Ontbrekend het werk.

Permanente beschermingsmiddelen en veiligheidsmiddelen

Permanente beschermingsmiddelen



Veiligheidsbril



Veiligheids helm



Veiligheids schoenen



Veiligheids handschoenen



Veiligheids gordel



Veiligheids vest



Veiligheids bril



Veiligheids bril

Veiligheidsmiddelen



Veiligheids bril



Veiligheids bril