

Isolerende hansker i lysbuebeskyttende kompositt

Følgene av en lysbue kan resultere i alvorlige skader som følge av den store effekten som kan oppstå. De mest utsatte delene er hendene og i mer enn 66 % av skadene oppstår dette på høyre hånden. Mange av skadene kompliseres ved smelting eller brann av ikke-flammehemmende materialer, eller personlig verneutstyr som ikke er lysbuebestandig. Med Arc Flash kan man arbeide sikkert på elektriske installasjoner.

Elektrohanske kompositt Arc Flash, kan brukes uten innerhanske/ytterhanske.



Vare-/EI nummer	Produktnavn	Hanskestørrelse	Merkespenning AC	Merkespenning DC
8867590	Elektrohanske Arc Flash str.9. Kompositt 71,6 cal/cm ²	9	1 000 V	1 500 V
8867591	Elektrohanske Arc Flash str.10 Kompositt 71,6 cal/cm ²	10	1 000 V	1 500 V
8867592	Elektrohanske Arc Flash str.11. Kompositt 71,6 cal/cm ²	11	1 000 V	1 500 V
8867593	Elektrohanske Arc Flash str.12. Kompositt 71,6 cal/cm ²	12	1 000 V	1 500 V
8867500	Elektrohanske Str. 8 lysbuebeskyttet/kompositt 26,5 kV - 73,2 cal/cm ²	8	26 500 V	39 750 V
8867501	Elektrohanske Str. 9 lysbuebeskyttet/kompositt 26,5 kV - 73,2 cal/cm ²	9	26 500 V	39 750 V
8867502	Elektrohanske Str. 10 lysbuebeskyttet/kompositt 26,5 kV - 73,2 cal/cm ²	10	26 500 V	39 750 V
8867503	Elektrohanske Str. 11 lysbuebeskyttet/kompositt 26,5 kV - 73,2 cal/cm ²	11	26 500 V	39 750 V
8867504	Elektrohanske Str. 12 lysbuebeskyttet/kompositt 26,5 kV - 73,2 cal/cm ²	12	26 500 V	39 750 V