

# DUNLOP<sup>®</sup> HIGH VOLTAGE

BESCHERMING TIJDENS WERKEN AAN  
ELEKTRISCHE INSTALLATIES



# Dunlop® High Voltage

**Dunlop® Protective Footwear komt tegemoet aan de hedendaagse eisen en behoeften van de eindgebruikers. Speciaal voor technici die werken aan elektrische installaties, heeft Dunlop® Protective Footwear de Dunlop® High Voltage laars ontwikkeld.**



De Dunlop® High Voltage laars biedt bescherming door een hoge elektrische weerstand. De laars voldoet behalve aan de Europese norm EN345.SB ook aan de norm EN50321 klasse 0. Deze Europese norm heeft betrekking op elektrisch isolerend schoeisel voor gebruik bij laagspanningsinstallaties.

De Dunlop® High Voltage laars is gecertificeerd voor gebruik tot 1000 Volt wisselstroom en 1500 Volt gelijkstroom (klasse 0). U herkent de Dunlop® High Voltage laars aan het Dunlop logo en het HV-symbool (twee rode driehoekjes) op de schacht. De klasse (0), het batch nummer en de datum van testen zijn ook vermeld.



De Dunlop® High Voltage laars biedt veiligheid op een hoog niveau aan diverse doelgroepen, onder meer: installatiebedrijven, medewerkers van nutsbedrijven en telecom medewerkers.

## De unieke eigenschappen van een Dunlop® High Voltage laars:

- voldoet aan de Europese normen EN345.SB en EN50321 klasse 0
- elektrisch isolerend tot 1000V
- stalen neus
- waterdicht
- oliebestendige en vuillossende zool
- slijtvast
- duurzaam
- comfortabel
- het is een Dunlop® laars!

Artikel	S501.HV
Naam	Dunlop® Acifort High Voltage safety
Product Line	Functional Line
Materiaal	Acifort®
Maten	39/40-47
Kleur schacht	wit
Kleur zool	blauw
Norm	EN345.SB EN50321 klasse 0
Bescherming	stalen neus
Aanvullende eigenschappen	oliebestendige zool
Resistentie	zuren, basen, desinfectiemiddelen, minerale, dierlijke en plantaardige oliën en vetten, bloed, diverse chemicaliën
Verpakking	polybag
Per omdoos	6 paren

Contactadressen vindt u op: [dunlopboots.com](http://dunlopboots.com)