

Safety boots.
Bottes de protection
Berschermingslaarzen.

CE
EN 345 - EN 344 - EN 347



For work with currents up to 20.000 V (between phases). Steel toe-cap and midsole. Excellent mechanical resistance. ATS sole (adhesion on all surfaces).
Conform : **CE - EN 345 - EN 344**
Mid-boot up to 15.000 V (between phases). **CE - EN 347**

Travaux sous tension jusqu'à 20.000 Volts (entre phases). Embout et semelle en acier. Excellente résist. mécanique. Semelle ATS (Adhérence Tous Sols).
Conform : **CE - EN 345 - EN 344**
Demi-botte jusqu'à 15.000 Volts (entre phases). **CE - EN 347**

Werken onder spanning tot 20.000 Volt (tussen fasen). Uiteinde en zool in staal. Goede mechanische weerstand. ATS zool, goede adhesie op alle oppervlakten.
Conform : **CE - EN 345 - EN 344**
Halve-laars tot 15.000 Volt (tussen fasen). **CE - EN 347**

REF.	Color Couleur Kleur	Height Hauteur Hoogte	Size Taille Maat	Voltage btw phases Voltage entr. Phases Voltage tss. fasen	Weight Poids Gewicht
TST 20000	marron	350 mm	35 - 48	20.000 V	1,95 kg (42)
TST 15000	ambre	260 mm	35 - 48	15.000 V	1,50 kg (42)



Insulated boots for Low Voltage up to 500 Volt. Steel toe-cap and midsole. Excellent mechanical resistance. Excellent resistance to contact with chemicals. Excellent resistance to heat, heat flow and flames. Antistatic sole. ATS sole (adhesion on all surfaces).
Conform : **EN 345-2 FPA-CR - EN 344**

Botte isolante Basse Tension jusqu'à 500 Volt. Embout et semelle en acier. Excellente résist. mécanique. Excellente résistance aux agressions chimiques. Excellente résistance à la chaleur, au flux thermique, à la flamme. Semelage antistatique. Semelle ATS (Adhérence Tous Sols).
Conforme : **EN 345-2 FPA-CR - EN 344**

Isolerende laarzen voor Laagspanning tot 500 Volt. Uiteinde en zool in staal. Goede mechanische weerstand. Goede weerstand tegen chemische producten. Goede weerstand bij hitte, thermische flux, vlammen. Antistatische zool. ATS zool (goede adhesie op alle oppervlakten).
Conform : **EN 345-2 FPA-CR - EN 344**

REF.	Color Couleur Kleur	Height Hauteur Hoogte	Size Taille Maat	Voltage Voltage Voltage	Weight Poids Gewicht
BBT 500 J	Yellow / Jaune / Geel	350 mm	35 - 48	500 V	2,05 kg (42)
BBT 500 N	Black / Noir / Zwart	350 mm	35 - 48	500 V	2,05 kg (42)



Overshoes for LV
Insulated overshoes made out of PVC.
Tightening by lace
Black colour

Surchaussure isolante BT
Surchaussures isolantes en PVC enduit.
Serrage par lacet
Coloris noir

Overlaarzen voor LS
Isolerende overlaarzen vervaardigd in PVC.
Sluiting door veters
Kleur zwart

REF.	Color Couleur Kleur	Height Hauteur Hoogte	Size Taille Maat	Voltage Voltage Voltage	Weight Poids Gewicht
TSBTSC 39/42	Black / Noir / Zwart	-	39/42	LV - BT - LS	1 kg
TSBTSC 43/46	Black / Noir / Zwart	-	43/46	LV - BT - LS	1 kg