

BOTTE DIELECTRIC SA MARRON

ETCHE

Bottes isolantes protégeant contre la tension de pas pour les travaux sous tension sur un réseau électrique de courant alternatif de tension nominale inférieure ou égale à 33 000V. L'opérateur peut être exposé à une tension de pas au maximum de 10 000V.

Le niveau de protection correspond aux règles de travail de RTE (notamment, opérateur travaillant au sol à plus d'un mètre d'un support).

Elles sont utilisées dès qu'il y a un risque d'imprégnation d'humidité pour des chaussures en cuir.

Réalisées avec un caoutchouc diélectrique, 100% des bottes sont testées.

Embout polymère

Semelle anti-perforation composite

Elastomère : mélange à base de caoutchouc naturel

Pour les pointures 36 et 37/38 les embouts et semelles anti-perforation sont en acier.

Caractéristiques

Référence	pointure	Prix HT
10548448	36	-
10548449	37/38	-
10548450	39	-
10548451	40/41	-
10548452	42	-
10548453	43	-
10548454	44	-
10548455	45	-
10548456	46/47	-
10548457	48	-
10548458	49/50	-