



ETCHE

Bottes électriquement isolantes pour la protection des travailleurs contre les chocs électriques, utilisées dans les travaux sous tension ou à proximité des parties actives dans des installations jusqu'à 7 500V en courant alternatif et 11 250V en courant continu.

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.

Semelle ATS® (Modèle déposé).

Elastomère : mélange de caoutchouc naturel

Embout polymère pour les pointures entre le 39 et le 49/50

pour les pointures 36 et 37/38 les embouts sont en acier

Testée à 10.000 V.

Caractéristiques

Référence	pointure	Prix HT
10548437	36	-
10548438	37/38	-
10548439	39	-
10548440	40/41	-
10548441	42	-
10548442	43	-
10548443	44	-
10548444	45	-
10548445	46/47	-
10548446	48	-
10548447	49/50	-