



Vedi scheda prodotto online

## / TBOB

Sovrascarpe dielettriche



### / Standard

- EN ISO 20347:2012 : OB
- Assorbimento dell'energia nel tallone : None
- Resistenza all'acqua : None
- Resistenza al calore : HRO
- Adesione 2011 : SRC

### / Utilizzo

I sovrascarpe dielettrici TBOB forniscono una protezione fino a 20kV su tutto lo stivale per 3 minuti.

Da indossare sopra scarpe o stivali.

Ideale per il personale che deve continuamente entrare e uscire da aree pericolose.

### / Vantaggi

- Facile da rimuovere

### / Settori di attività



Cavi e connettori



Mobilità elettrica



Trazione elettrica



Distribuzione di elettricità



Produzione



Trasporto



Industria



Sottostazione

### / Specifiche tecniche

- Tipo di scarpe : Stivali
- Colori principale : Giallo
- Materiale dell'insero antiperforazione : Nessuno
- Fissazione : Senza lacci
- Materiale della suola : Gomma
- Assorbimento di energia della punta : Nessuna
- Materiale della tomaia : Elastomero/gomma

Riferimento del prodotto

TBOB-M

---

TBOB-XL

---

TBOB-L

---