

Isolamento

Sicurezza

Stivali dielettrici



CLASSE 2

17.5kV

Tensione massima di lavoro

20kV

Tensione di prova

30601 DB2

Stivali dielettrici

- Stivali singolarmente testati a 20 kV (in fabbrica i test vengono sempre eseguiti a corrente alternata. Su richiesta è possibile ottenerli con prova a corrente continua).
- Corrente di dispersione inferiore di 5mA a 5 kV e meno di 18mA a 20 kV.
- Stivali conformi alle Norme ASTM 1117 (20 kV) e ASTM 2413.
- Suola blu in gomma vulcanizzata tecnicamente 30% più performante e sicura delle tradizionali suole di sicurezza.
- Grip e resistenza allo scivolo doppia rispetto ai requisiti della Norma SATRA TM144.
- Resistenza all'usura e durata da due a tre volte quella degli stivali convenzionali.

Codice	Rif.	Taglie
715155	DB2 T42	42
715160	DB2 T43	43
715165	DB2 T44	44
715170	DB2 T45	45

