

BUTY KWASOODPORNE AUDA firmy Bottes UK

TYP: Savoie SA - A2215



Zapewnia ochronę przed cieczeniami organicznymi i nieorganicznymi.

Standard: **EN 345-1 S5**

Cholewka: PVC wysokiej odporności,

Podeszwa: PVC/kauczuk nitrylowy

Rozmiary: 37-48

Stalowe okucie noska wytrzymujące uderzenie 200J

Stalowe wzmocnienie pod zółwką

Odporne na kwasy i węglowodory,

Antystatyczne

Zalety:

- dodatkowa ochrona kostek
- absorpcja energii z pięty
- podbicie wzmocnione dla lepszej ochrony i wytrzymałości
- wyprofilowanie nadbudowy buta ułatwiające zakładanie i ściąganie buta
- protektor podeszwy zaprojektowany dla lepszej przyczepności na gruncie tłustym i luźnym, samoczyszczący
- nadbudowa dla zwiększenia odporności na uderzenia czołowe
- duża odporność na ścieranie i elastyczność w niskiej temperaturze.

Stosowany w przemyśle:

- samochodowym, - lotniczym,
- produkcji klejów, tuszy, barwników i ich wykorzystywanie,
 - produkcji farb i lakierów,
- produkcji i wykorzystywania żywic,
- przy procesach elektrolitycznych,
 - przy czyszczeniu kwasami,
 - wytrawianie i trawienie metali,
- produkcji i stosowania środków chemicznych w rolnictwie.