



SANDAŁ AXEL S1P ESD

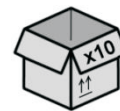


Klasa S1P



podnosek odporny na uderzenie z siłą 200J,
właściwości antyelektrostatyczne,
absorpcja energii w części piętowej
urzeźbienie podeszwy,
odporność na przebicie z siłą 1100J

- Materiał cholewki: bydlęca skóra zamszowa
- Wyściółka – siatka poliestrowa „**Blue Sandwich**” - oddychająca siateczka wykonana z poliestru
- Podeszwa: dwuwarstwowa, PU/TPU, antystatyczna, olejoodporna, antypoślizgowa SRC
- Podnosek **kompozytowy**
- Kevlarowa wkładka antyprzebiciowa
- Właściwości ESD
- CE kategoria II klasa S1P
- Dostępne rozmiary 35 – 48



ZASTOSOWANIE

Obuwie ochronne przeznaczone do ochrony stóp użytkownika przed urazami mechanicznymi (skaleczenie naskórka, upadek przedmiotów na stopy), podczas pracy wystawiającej je na działanie czynników średniego ryzyka tj. niezagrażających życiu ani zdrowiu użytkownika oraz niewymagających specjalistycznej ochrony.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI