

SANDAŁY OCHRONNE

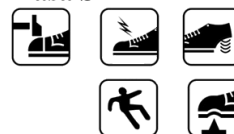
YUKON



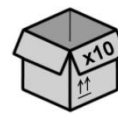
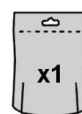
EN ISO 20345:2011
Śr. ochr. indywidualnej –
specyfikacja obuwia
bezpiecznego



Klasa S1P



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



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Obuwie bezpieczne przeznaczone do ochrony stóp użytkownika, podczas pracy w środowisku suchym. Zapewniają ochronę przed zagrożeniami mechanicznymi (np. skaleczenie naskórka, upadek przedmiotów na stopy) z wyłączeniem zagrożeń mikrobiologicznych, elektrycznych lub termicznych.

- Materiał cholewki: skóra licowa bydlęca
- Wyściółka: włóknina poliestrowa
- Podeszwa: dwuwarstwowa, PU/PU, antystatyczna, olejoodporna, antypoślizgowa SRC
- Podnosek stalowy
- Wkładka antyprzebiciowa stalowa
- Zapięcie na rzep
- CE kategoria II klasa S1P, dostępne rozmiary 39 – 47