



MIND s

0RL1E114



OPIS

Wysokie, wygodne buty ochronne z linii Red Over firmy U-Power, cholewka z miękkiej skóry licowej, tekstylne wstawki i kompozytowa osłona palców, podszewka z GORE-TEX® oraz podeszwa zewnętrzna z miękkiej pianki PU i Infinergy®.

CHOLEWKA

Miękka skóra licowa, tekstylne wstawki i wodoodporna osłona palców zapobiegająca otarciom

PODSZEWKA

Gore - tex Performance Membrane

PODNOSEK

AirToe Composite



ANTYPRZEBICIE

Save & Flex® PLUS®, tekstylna wkładka "bez metalu" zapobiegająca przebicim

PODESZWA ŚRODKOWA

WOW GEL

PODESZWA/BIEŻNIK

PU/PU i Infinergy®

WKŁADKA ANATOMICZNA

Natural Confort 11 Mondopoint

GORE-TEX®

Dzięki membranie GORE-TEX® woda pozostaje na zewnątrz, a pot jest odprowadzany, co zapewnia suche stopy i optymalną oddychalność w każdych warunkach pracy. Technologia ta stanowi również skuteczną barierę przed przenikaniem popularnych substancji chemicznych, gwarantując długotrwałą ochronę i komfort przez cały dzień.

AIRTOE COMPOSITE

Wszechstronne rozwiązanie wykonane z materiału kompozytowego całkowicie pozbawionego metalu (Metal Free). Dzięki wadze wynoszącej około 50 gramów zapewnia doskonałą izolację termiczną oraz lekką konstrukcję, która sprawdza się podczas długotrwałego użytkowania w różnych warunkach pracy.

KLASA OCHRONY

S7S CI FO SR

NORMA UE

EN ISO 20345:2022

ROZMIARY

35-48

SAVE & FLEX® PLUS

Wkładka antyprzebiciowa Save & Flex® PLUS. Tekstylna, niemetalowa wkładka ochronna zaprojektowana tak, aby zapewniać większą lekkość i elastyczność niż tradycyjne stalowe wkładki. Wszyta bezpośrednio w cholewkę gwarantuje pełną ochronę całej podeszwy stopy. Zapewnia odporność na przebicie podeszwy do 1100 N zgodnie z obowiązującymi normami bezpieczeństwa.

INFINERGY®

Amortyzująca wkładka wykonana z pianki poliuretanowej o zamkniętokomórkowej strukturze, zaprojektowana do zwracania energii przy każdym kroku. Opracowana w celu ograniczenia zmęczenia mięśni, zapewnia stały zwrot energii zarówno podczas chodzenia, jak i długotrwałej pracy, gwarantując wysoki komfort oraz trwałą amortyzację w każdych warunkach użytkowania.

WOW GEL

Anatomiczna wkładka z podparciem łuku stopy wykonana z miękkiej, dynamicznej mieszanki BASF, wyposażona w właściwości samodopasowujące umożliwiające równomierne rozkładanie nacisku masy ciała. Konstrukcja została połączona z miękką żelową wkładką antywstrząsową w obszarze pięty, zaprojektowaną do pochłaniania uderzeń i optymalizacji komfortu podczas chodzenia.

TECHNOLOGIE

