



LEOPARD UK s

0UM70354



OPIS

Wygodne buty bezpieczne U-Power z linii Concept M, z wodoodporną cholewką z gładkiej skóry licowej, kompozytową nakładką na palce, antyprzebiciową, antypoślizgową podeszwą PU VIBRAM.

CHOLEWKA

Gładka, wodoodporna skóra licowa

PODSZEWKA

Thinsulate

PODNOSEK

AirToe Composite

ANTYPRZEBICIE

Save & Flex® zalety

PODESZWA ŚRODKOWA

U-Power oryginał

PODESZWA/BIEŻNIK

PU/VIBRAM

WKŁADKA ANATOMICZNA

Natural Confort 11 Mondopoint

VIBRAM®

Jako światowy lider w branży firma Vibram® opracowuje gumowe podeszwy zaprojektowane tak, aby zapewnić przyczepność, stabilność, wytrzymałość i bezpieczeństwo. Będą one efektem ponad 80 lat badań i innowacji, łącząc w sobie zaawansowaną konstrukcję i unikalne mieszanki, aby zapewnić wysoką wydajność, komfort i niezawodność w każdym środowisku użytkownika.

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

S3S CI HI HRO FO SR

NORMA UE

EN ISO 20345:2022

ROZMIARY

38-47

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.

U-POWER ORIGINAL

Anatomiczna wkładka z podparciem łuku stopy wykonana z miękkiej, dynamicznej mieszanki BASF. Posiada właściwości samodopasowujące, zaprojektowane do równomiernego rozkładania nacisku masy ciała na podeszwę stopy, redukując punkty nacisku i optymalizując komfort dynamiczny.

TECHNOLOGIE

