

Do użytku wewnętrznego i w środowisku suchym

Niskie

Niskie buty



Zalety

- * Turystyczny wygląd.
- * Lekkie.
- * Elastyczne
- * Przepuszczające powietrze
- * Wzmocniona nakładka ochronna z TPU (poliuretan termoplastyczny).

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Karton
9GYP210038	38	10
9GYP210039	39	10
9GYP210040	40	10
9GYP210041	41	10
9GYP210042	42	10
9GYP210043	43	10
9GYP210044	44	10
9GYP210045	45	10
9GYP210046	46	10
9GYP210047	47	10

Opis

GYPSE to sportowe półbuty ochronne o stylistyce inspirowanej trekkingiem. Ich wierzch z siateczki poliamidowej zapewnia dobrą przepuszczalność powietrza i dużą wytrzymałość. Klamry z tworzywa sztucznego, aluminiowy podnosek i wkładka antyprzebiciowa z tworzywa sztucznego gwarantują komfort i lekkość. Wierzch jest wzmocniony TPU z przodu, po bokach i od tyłu, co zwiększa odporność na ścieranie. Podeszwa z pianki EVA/kauczuku zapewnia komfort i stabilność. Perforowana wkładka z pianki EVA dobrze odprowadza pot. Model GYPSE idealnie nadaje się do pracy w takich branżach jak logistyka, wykańczanie budynków i do majsterkowania.

Sektory

Budownictwo - prace wykończeniowe

MAJSTERKOWANIE

Transport (z wyłączeniem produkcji) i logistyka

Usługi i dystrybucja (sklepy, hotele/restauracje, sprzętanie, garaże...)

Zastosowanie

Malarz,
Elektryk,
Magazynier...

Sprawdź również

Wariant



9GYP610

Właściwości techniczne

Kolor	Niebieski	Podeszwa wewnętrzna	Wymowana, perforowana wkładka z EVA
Kolor 2	Czarny	Główna konstrukcja	Cementowany
Górny osłona na palce	Siatka	Materiał wzmacniający	TPU
Podeszwa odporna na przebicie	Aluminium	Miejsce wzmocnienia	Cholewka
Śródpodeszwa	Tekstylija	Zamknięcie	Sznurowane zapięcie
Podeszwa zewnętrzna	EVA	Wyściółka	Oddychająca siatka 3D
	Kauczuk nitylowy		

Instrukcja użytkowania i przechowywania

Instrukcje użytkowania

Te buty mogą spełniać swoje właściwości ochronne tylko wtedy, gdy są idealnie dopasowane i jeśli są dobrze konserwowane. Przed użyciem należy przeprowadzić oględziny, aby upewnić się, że są w idealnym stanie i przeprowadzić dopasowanie. Wskazane jest, aby wybrać model najbardziej odpowiedni do specyficznych wymagań miejsca pracy.

Instrukcja przechowywania

Przechowuj buty w suchym, czystym i przewiewnym miejscu. Nie zaleca się przechowywania dłużej niż 3 lata.

Instrukcje prania

regularnie czyścić buty szczotkami, szmatami itp.

Normy

Ten but jest zgodny z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE 2777/13356-01/E00-00

Dostarczone przez SATRA Technology Europe Ltd (2777) Bracetown Business Park- Clonee- Dublin 15 Dublin Ireland



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S1P

Obuwie bezpieczne

S1P Wymagania podstawowe: odporna na uderzenia 200 dżuli i ściskanie 15 000 niutonów nakładka na palce + zamknięta pięta + but antystatyczny 0,1M? A < 1000 M? + Podeszwa zewnętrzna odporna na paliwa i oleje + Obcas pochłaniający energię E ? 20 dżuli + Śródpodeszwa odporna na przebicie / Odporna na nacisk 1 100 niutonów

SRA

Podeszwa antypoślizgowa na posadzce ceramicznej lub stalowej z rozcieńczonym roztworem mydła lub gliceryną

Pieczęć sprzedawcy

MAJ 06/09/2021