

Ref. **9PEAL**

Venkovní

Nízké

Polobotky



### Výhody:

- \* Výztuž, která dodává torzní tuhost.
- \* Zpevněná oblast paty.
- \* Zpevnění pro větší bezpečnost zejména na žebřicích.

### Nákupní balení

Ref.	Velikost	Karton
9PEAL38	38	10
9PEAL39	39	10
9PEAL40	40	10
9PEAL41	41	10
9PEAL42	42	10
9PEAL43	43	10
9PEAL44	44	10
9PEAL45	45	10
9PEAL46	46	10
9PEAL47	47	10

*Některé velikosti mohou být dostupné pouze v určitých zemích*

*Prohlédněte si také*

### Varianty



**9PEAH**

### Popis

PEARL polobotka je bezpečnostní obuv z kůže Crazy horse s vnitřní částí vybavenou prodyšnou síťovinou, která poskytuje lepší pohodlí při používání. Pro větší ochranu je obuv vyztužena v přední části PU a v zadní části TPU. Podešev dvojitě hustoty PU/PU je protiskluzová a odolná proti sklouznutí na ocelových a keramických podlahách. Díky své kompozitní špičce a anti-perforační textilní planžetě je tato bezpečnostní obuv lehká, pružná a bez kovu.

### Sektory

Těžba

Těžba ropy a zemního plynu

Energie (výroba a distribuce)

Infrastruktura, stavebnictví

### Použití

Zedník,  
Pokrývač,  
Manipulant  
Pracovník v logistice, Supervizor,  
Přístavní dělník

## Technické vlastnosti

Barva	Černá	Stélka	Odnímatelná, textilní a pěnová vložka
Barva 2	Oranžový	Hlavní součást	Vstříkovaní
Hmotnost	604 g	Zapínání	Šněrovací upínání
Svršek	Kůže Full-grain / Polyamidová síťovina	Podšívka	Prodyšná 3D síťovina
Tužinka	Kompozitní	Pevná pata	
Protipropichová stélka	Textil		
Mezipodešev	PU		

## Instrukce pro použití a skladování

## Návod k použití

Tyto boty mohou splnit ochranou funkci pouze pokud dokonale padnou a jsou dobře skladovány. Před použitím proveďte vizuální kontrolu, zda jsou v dobrém stavu a zajistěte správné upevnění. Je vhodné zvolit nejvhodnější model pro specifické požadavky vašeho pracoviště.

## Pokyny pro skladování

Skladujte boty na suchém, čistém a větraném místě. Skladování delší než 3 roky se nedoporučuje.

## Pokyny pro praní

Pravidelně boty čistěte kartáčky, hadry atd. Svršek pravidelně navoskujte vhodným přípravkem na bázi tuku, vosku, silikonu atd.

## Normy

Tato obuv patří do kategorie osobních ochranných prostředků uvedené v certifikátu EN přezkoušení typu 0075/1747/161/09/24/2216 Ext 01/09/24

Dodaný CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2022

S3S

Bezpečnostní obuv

**S3S** Základní požadavky: ochranná tužinka odolná nárazu 200 Joule a tlaku 15 000 N + uzavřená oblast paty- antistatické vlastnosti- schopnost patní části absorbovat energii. Odolnost proti propíchnutí:- Odolnost podešve proti propíchnutí (min.1100 N a individuální hodnota  $\geq$  950 N) - Nekomová vložka, vpichovací jehla o průměru 3,0 mm + nekovová vložka typ PS - odolnost proti proražení a nasákovosti svršku - odolnost proti propíchnutí podle typu, profilovaná podrážka

SR

Odolnost proti uklouznutí ( dlažba + olej)

FO

Odolnost proti uhlovodíkům