

Do użytku zewnętrznego

Niskie

Niskie buty



### Zalety

- \* Profilowany bieżnik: przyczepność do szorstkich posadzek.
- \* Rowki do odprowadzania cieczy i błota.
- \* Wyraźny 1-centymetrowy obcas i boczne krawędzie: lepsza stabilność na drabinie.
- \* Podeszwa zewnętrzna z TPU: odporność i trwałość.
- \* Wzmocnienie z przodu i z tyłu

### Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Karton
9STL370035	35	6
9STL370036	36	6
9STL370037	37	6
9STL370038	38	6
9STL370039	39	6
9STL370040	40	6
9STL370041	41	6
9STL370042	42	6
9STL370043	43	6
9STL370044	44	6
9STL370045	45	6
9STL370046	46	6
9STL370047	47	6
9STL370048	48	6

### Opis

kamień jest butem ochronnym o niesamowitej wydajności. specjalnie zaprojektowany dla budownictwa kamień korzysta z podeszwy pu/tpu odpornej na ścieranie, oleje i węglowodory oraz wyposażonej w wystające bieżniki. jej cholewka w podciągu skóra ma dobrą hydroizolację. jej zaślepka wykonana z kompozytu podeszwa wykonana i na przebicie zapewnia optymalną ochronę. jej wyjmowana wkładka wewnętrzna, w tkaninie i eva z dużymi perforacjami, zapewnia dobre odprowadzanie potu.

### Sektory

Górnictwo

Wydobycie ropy i gazu

Przemysł energetyczny (produkcja i dystrybucja)

Infrastruktura, budownictwo

Sprawdź również

Wariant



9STH370

## Właściwości techniczne

<b>Kolor</b>	Brązowy	<b>Główna konstrukcja</b>	Wtryskiwany
<b>Górny osłona na palce</b>	Ściągacz Cuir	<b>Zamknięcie</b>	Sznurowane zapięcie
<b>Podeszwa odporna na przebicie</b>	Kompozyt	<b>Wyściółka</b>	Oddychająca siatka 3D
<b>Śródpodeszwa</b>	Tekstylią		
<b>Podeszwa zewnętrzna</b>	PU		
<b>Podeszwa wewnętrzna</b>	TPU		
	Wymowana, perforowana wkładka z EVA		

## 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 **0075/1747/161/02/21/0281 EXT 01/02/21**

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

S3

Obuwie bezpieczne

**S3** Wymagania podstawowe: odporność na uderzenia 200 dżuli i ściskanie 15 000 niutonów + 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 + Cholewka odporna na przenikanie i wchłanianie wody + Podeszwa zewnętrzna z kolcami + Śródpodeszwa odporna na przebicie

SRC

Podeszwa zewnętrzna odporna na poślizg na podłodze ceramicznej lub stalowej z rozcieńczonym roztworem mydła lub gliceryną

Pieczęć sprzedawcy

MAJ 06/09/2021