

Ref. 9GAL140

Vnitřní a suché prostředí

Nízké

Polobotky



Výhody:

- * Trendy design.
- * Prodyšnost.
- * PU2D vstříkovaná stélka.
- * Reflexní proužky (9GAL500).

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Karton
9GAL140038	38	10
9GAL140039	39	10
9GAL140040	40	10
9GAL140041	41	10
9GAL140042	42	10
9GAL140043	43	10
9GAL140044	44	10
9GAL140045	45	10
9GAL140046	46	10
9GAL140047	47	10

Některé velikosti mohou být dostupné pouze v určitých zemích

Prohlédněte si také

Varianty



9GAL500

Popis

GALENA je bezpečnostní polobotka inspirovaná sportem. Svršek z perforovaného semiše a podšívka z polyesterové síťoviny nabízejí skvělou prodyšnost. Podešev je odolná vůči olejům a uhlovodíkům, je protiskluzná s parametrem SRC a poskytuje nositeli ochranu a stabilitu. Podešev z PU / PU s dvojí hustoty zajišťuje pohodlí a trvanlivost. Tkanina a perforovaná stélka z EVA nabízí dobré odpružení a prodyšnost. Tento model je vybaven ocelovou špičkou a planžetou. Je ideální pro pracovní prostředí jako je logistika, lehký průmysl nebo údržba.

Sektory

Stavba - dokončovací práce

DIY - Hobby

Doprava (kromě výroby) a logistika

Služby a distribuce

Použití

Malíř,
Elektrikář,
Skladník

Technické vlastnosti

Barva	Běžová	Stélka	Odnímatelná, perforovaná EVA vložka.
Barva 2	Žlutá	Hlavní součást	Vstříkování
Hmotnost	590 g	Zapínání	Šněrovací upínání
Svršek	Semišové kůže	Podšívka	Prodyšná 3D síťovina
Tužinka	Ocel		
Protipropichová stélka	Ocel		
Mezipodešev	PU		
Podešev	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 0075/1747/161/07/19/2029

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2022

S1P

Bezpečnostní obuv

S1P Základní požadavky: tužinka s odolností proti nárazu 200 Joule a 15 000 N v tlaku + uzavřená pata + antistatické vlastnosti 0,1 M A <1000 M? + Podešev odolná vůči palivům a olejům + Pata absorbující energii E 20 Joulů + Mezipodešev odolná proti propíchnutí a odolná vůči tlaku 1100 N

SR

Wytrzymałość na poślizg (podłoże ceramiczne + olej)

FO

Wytrzymałość na węglowodory