

Ref. 9GOLD60

Speciality

Nízké

Polobotky



Výhody:

- * Prodyšnost.
- * Zesílení přední a zadní části.
- * PU/PU podešev: ochranné polštářky. Chrání záda a klouby.
- * Módní styl.

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Karton
9GOLD60035	35	6
9GOLD60036	36	6
9GOLD60037	37	6
9GOLD60038	38	6
9GOLD60039	39	6
9GOLD60040	40	6
9GOLD60041	41	6

Některé velikosti mohou být dostupné pouze v určitých zemích

Popis

GOLD je moderně navržená bezpečnostní obuv se svrškem z polyesterové síťoviny a podšívku zajišťující prodyšnost a pohodlí. Podešev z PU s dvojí husty je odolná vůči olejům a uhlovodíkům a poskytuje vynikající tlumení nárazů. Vyjímatelná stélka z textilu a EVA s velkými perforacemi nabízí dobrý odvod potu. Tato obuv bez obsahu kovů je vybavena kompozitní špičkou a textilní planžetou, která nabízí ochranu a zároveň zajišťuje velmi dobrou flexibilitu.

Sektory

Potravinářský průmysl

Regionální / orgány státní správy
(údržba, veřejná prostranství, sběr
odpadu...)

Stavba - dokončovací práce

Doprava (kromě výroby) a logistika

Technické vlastnosti

Barva	Černá	Hlavní součást	Vstřikování
Barva 2	Zlatá	Zapínání	Šňerovací upínání
Svršek	Síťovina	Podšívka	Prodyšná 3D síťovina
Tužinka	Kompozitní		
Protipropichová stélka	Textil		
Mezipodešev	PU		
Podešev	PU		
Stélka	Odnímatelná, perforovaná EVA		

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 0075/1747/161/11/20/2750

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



EPI CAT. II

EN ISO 20345:2011

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

SRC

Protiskluzová podešev, test na keramické nebo ocelové podlaze se zředěným mýdlovým roztokem nebo glycerolem

ESD

Elektrostatický výboj (standard CEI EN 61340-4-3)

COVERPERF - Damping



Obuv byla testována v akreditované laboratoři (CTC), kde prokázala velmi dobré tlumení došlapu. Více než 25 % síly nárazu tlumené podešví.

Razítko prodejce