

Ref. **9MIL280**

Vnitřní a suché prostředí

Nízké

Polobotky



Výhody:

- * Sportovní styl.
- * Prodyšnost.
- * Zesílená přední část.
- * PU2D vstříkovaná stélka.

Nákupní balení

Ref.	Velikost	Karton
9MIL280038	38	10
9MIL280039	39	10
9MIL280040	40	10
9MIL280041	41	10
9MIL280042	42	10
9MIL280043	43	10
9MIL280044	44	10
9MIL280045	45	10
9MIL280046	46	10
9MIL280047	47	10

Popis

MILERITE S1P je bezpečnostní polobotka ve sportovním designu se svrškem z polyesterové síťoviny a podšívkou zajišťující prodyšnost a pohodlí. Kožená výztuž v přední části s reliéfním efektem je vhodná pro pracující v podřepu nebo na kolenou a zajišťuje prodlouženou životnost produktu. Podešev z PU s dvojitou hustotou je odolná vůči olejům a uhlovodíkům a poskytuje vynikající tlumení nárazů. Vyjímatelná stélka z textilu a EVA s velkými perforacemi nabízí dobrý odvod potu. Ocelová špička a anti-perforační planžeta poskytují dobrou ochranu. Ideální pro suché nebo vnitřní prostředí.

Sektory

Stavba - dokončovací práce

DIY - Hobby

Doprava (kromě výroby) a logistika

Služby a distribuce (obchody, hotely / restaurace, úklid, garáže...)

Použití

Malíř,
Elektrikář,
Skladník

Prohlédněte si také

Varianty



9MIL530



9MIL110

Technické vlastnosti

Barva	Modrá	Zapínání	Šněrovací upínání
Barva 2	Zelená	Podšívka	Prodyšná 3D síťovina
Svršek	Síťovina		
Tužinka	Ocel		
Protipropichová stélka	Nerezová ocel		
Mezipodešev	PU		
Podešev	PU		
Stélka	Odnímatelná, perforovaná EVA vložka		
Hlavní součást	Vstříkování		

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 EXT 02/07/19**

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