

Sandál PREDATOR S1P ESD Sandal 43

» Pracovní obuv » Sandály

Prodejní jednotka	pár
Výrobce	BENNON
Kód produktu	0736021065
EAN	8592732060015

Dostupnost na hlavním skladě: Na dotaz
Dostupné množství u dodavatele: 107,00 pár



Sandál PREDATOR S1P ESD Sandal 43

» Pracovní obuv » Sandály

Popis

Velmi odolný pracovní sandál s ESD a antistatickými vlastnostmi, tužinkou a planžetou vhodný do venkovního, vnitřního prostředí, do EPA provozů. Tato obuv představuje revoluci v pracovní obuvi, neboť v sobě skloubila spoustu užitečných vlastností v jednom. Vyznačuje se vysokou odolností vůči mechanickému poškození, vůči vodě, kontaktnímu teplu, uzavírání obuvi je snadné a rychlé, obuv má spoustu bezpečnostních prvků, anatomicky tvarovaná stélka má zdravotní přínosy na stav chodidla, obuv je celkově mimořádně prodyšná. Podrobněji níže:

- Vysoká odolnost svršku vůči prodření je zajištěna pomocí inovativního materiálu PUTEK, jež se skládá z vysoce houževnatého polyesterového jádra a PU pláště, dále pak je použit i CORDURA materiál. Tyto dva materiály zvyšují životnost obuvi.
- Ochrana špice obuvi vůči okopu, tj. mechanickému poškození svršku zajišťuje TPU povrstvení.
- Rychlé a snadné uzavírání obuvi pomocí ATOP systému. Obujete se, pootočíte speciálním utahovacím kolečkem a jdete.
- Podešev je odolná vůči kontaktnímu teplu a působení pohonných látek a palivových olejů.
- Bezpečnostními prvky chránícími vaše zdraví jsou: Lehká, avšak velmi pevná karbonová tužinka/ochranná špice, která chrání prsty chodidel před mechanickým poškozením (pádem předmětu, atd.) Pevná a pružná LIFLEX planžeta chrání spodek chodidla proti propíchnutí, silná pryžová podešev proti kontaktnímu teplu. Protiskluzová SRC vlastnost podešve vám zajistí dobrou stabilitu při pohybových aktivitách. Reflexní prvky v podobě vláken obsažených ve vrchovém materiálu PUTEK zajistí, že budete viděni po osvětlení za tmy i šera.
- Pohodlí při nošení vám zajistí anatomicky tvarovaná stélka ACTIVA, která je vyvinuta pro podporu podélné a příčné klenby a navíc díky měkkému polstrování v oblasti paty jsou tlumeny nárazy na patní kost. Stélka je vyrobena s vyšším podílem aktivního uhlí, které pohlcuje pach a saje pot.

Doporučené použití: práce ve vnitřních a venkovních prostorech, EPA prostory, řemeslné práce na zpevněných površích. Obuv ocení i řidiči přepravních služeb, kteří potřebují obuv odolnou a zároveň velmi prodyšnou.