

SUPER SET BLUE S1P polobotka ESD

» PRACOVNÍ OBUV » Polobotky pracovní / bezpečnostní » Polobotky S1P » SUPER SET BLUE S1P polobotka ESD



| | |
|-----------|---------------|
| Kód zboží | 1016011204 |
| EAN | 5607258944657 |
| Značka | CERVA |

| | |
|---------------|--------------|
| Na skladě: | U dodavatele |
| U dodavatele: | 2 PÁR |



SUPER SET BLUE S1P polobotka ESD

» PRACOVNÍ OBUV » Polobotky pracovní / bezpečnostní » Polobotky S1P » SUPER SET BLUE S1P polobotka ESD

Popis

- špičkový bezpečnostní model od portugalského výrobce, společnosti TO WORK FOR
- boty jsou extrémně prodyšné a pružné díky materiálům a komponentům použitým ve výrobním procesu
- svršek je vyroben z prodyšné síťoviny 3D AIR FLOW a potažen tenkou vrstvou TPU, která chrání oblast špičky
- hliníková tužinka chrání před nárazem 200 joulů, což odpovídá zatížení 20 kg padajícímu z výšky jednoho metru, a proti rozdrcení silou ekvivalentní 1500 kg
- hliníková tužinka je navíc velmi lehká, tenká, nekoroduje a není elektricky vodivá
- nekovová mezipodešev s nulovou perforací FLOAT je extrémně lehká, pružná a zaručuje pohodlí na každém kroku
- podešev TRIPLE SPEED je vyrobena z kombinace extrémně lehkého materiálu Eva Safety a vysoce odolné gumy
- vyjímatelná stélka je vyrobena z aktivní pěny, která pomáhá předcházet únavě svalů a uvolňuje tlak na patě
- boty jsou navíc vybaveny funkcí ESD
- díky použitým materiálům a komponentům je celková hmotnost poloviny páru (velikost 42) pouhých 580 g
- unikátní sportovní design tohoto modelu je další důležitou výhodou pro ty, kteří chtějí při práci vypadat skvěle

Parametry

| | |
|----------------|--|
| Značka | CERVA |
| Materiál | Materiál tužinky: hliník Materiál stélky proti propichu: aramid (Kevlar) Svrchní materiál: termopolyuretan Materiál podešve: EVA Materiál podšívky: p |
| Stupeň ochrany | S1P |
| Norma | EN ISO 20345:2011 S1 P SRC EN 61340-5-1:2016 |
| Barva | modrá |
| Pohlaví | Unisex |