

HAGEWILL S1P sandál ESD modrá 40

» PRACOVNÍ OBUV » Sandály pracovní / bezpečnostní » Sandály S1P



| | |
|--------------------|---------------|
| Kód zboží | 2217010804 |
| Dodavatelské číslo | 0203015240xxx |
| EAN | 8591806260771 |
| Značka | CERVA |

Na skladě: U dodavatele
U dodavatele: 36 PÁR



HAGEWILL S1P sandál ESD modrá 40

» PRACOVNÍ OBUV » Sandály pracovní / bezpečnostní » Sandály S1P

Popis

Bezpečnostní sandál v moderní modro-černé barevné kombinaci. Svršek obuvi je vyrobený z mikrovlákna a perforovaný po cele délce. Protiskluzová podešev odolná olejům je vyrobena z polyuretanu a transparentního termopolyuretanu. Podešev zajišťuje nejenom komfort ale také maximální jistotu při každém kroku. Obuv je vybavena komfortní, perforovanou vnitřní stélkou, která garantuje pohodlí a cirkulaci vzduchu uvnitř boty. Absorpce energie v oblasti paty tlumí nárazy a omezuje pocit únavy nohou. Díky bezpečnostní kompozitní tužince splňuje obuv požadavky normy EN ISO 20345:2011. To znamená, že chodidla jsou chráněna před stlačením silou do 15 kN nebo pádem břemena o vaze do 20kg z výšky 1m. Chodidla jsou chráněna také ze spodu a to díky kompozitní stélce proti propichu. Obuv neobsahuje kovové součásti a je vybavena funkcí ESD. Proto je to ideální model pro vnitřní prostory a citlivé prostředí, kde je potřeba zabránit vzniku jisker z elektrostatického výboje anebo pro prostory vybavené bezpečnostním rámem. Obuv bude vhodná pro zaměstnance s vysokým nártem, protože díky velice pohodlnému zapínání na suchý zip je možné přizpůsobit svrchní část obuvi přesně na míru a tímto dosáhnout maximálního komfortu během práce.

Parametry

| | |
|----------------|--|
| Značka | CERVA |
| Materiál | Materiál tužinky: kompozit Materiál stélky proti propichu: kompozit Svrchní materiál: mikrovlákno Materiál podešve: PU/TPU Materiál podšívky: polyest |
| Stupeň ochrany | S1P |
| Norma | EN ISO 20345:2022+A1:2024 S1 PS FO SR EN 61340-5-1:2016 |
| Barva | modrá |
| Pohlaví | Unisex |