

HAGEWILL MF ESD S1P SRC polobotka modrá

» OBUV » POLOBOTKY » S vyztuženu špičkou a podrážkou



Popis

Bezpečnostní polobotka v moderní modro-černé barevné kombinaci. Svršek obuvi je vyrobený z mikrovlákn 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 garanteuje pohodlí a cirkulaci vzduchu uvnitř boty. Absorpce energie v oblasti paty tlumí nárazy a omezuje pocit únavy nohou. Díky bezpečnostní kompozitní tužince obuv splňuje 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. Díky minimalistickému designu se tento model bude skvěle hodit k většině kolekcí pracovních oděvů Cerva.

Výrobce	Cerva
Kód zboží	633856

Dostupnost na hlavním skladě: Naskladníme do 5 dnů

Parametry zboží

Výrobce	Cerva
Velikost	modrá
Barva	modrá
Reflexní	NE
Nehořlavý	NE
Antistatický	ANO
Kyselinovzdorný	NE
Bezpečnostní kategorie	S ocelovou špičkou a odolnou podešví proti protržení