

# SIGN-F S1PS ESD polobotka šedá 36

» PRACOVNÍ OBUV » ESD obuv



## Popis

• Sign-F S1PS ESD je lehká a pohodlná bezpečnostní obuv z prémiové řady CERVA Signatures, navržená pro suché vnitřní provozy a pracovní prostředí, kde je důležitý komfort, nízká hmotnost a volnost pohybu • prodyšný textilní svršek z flyknitu zajišťuje vysokou ventilaci, flexibilitu a příjemné nošení i při celodenním nasazení • měkká a lehká podešev s mezipodešví z mEVA, pokročilé formy EVA materiálu, poskytuje účinné tlumení došlapu, vyšší odolnost a delší životnost oproti běžné EVA • nášlap z nitrilové gumy zajišťuje vynikající protiskuzové vlastnosti na hladkých a tvrdých průmyslových podlahách a zároveň splňuje požadavek tepelné odolnosti HRO • kompozitní bezpečnostní tužinka a ultra lehká textilní planžeta proti propíchnutí typu PS poskytují spolehlivou ochranu bez zbytečného zatížení • obuv splňuje požadavky S1PS a ESD a je ideální volbou pro logistiku, lehký průmysl a moderní provozy s důrazem na pohodlí a pohyb

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Kód zboží          | 1016012102    |
| Dodavatelské číslo | 0201064800xxx |
| EAN                | 8591806331945 |
| Značka             | CERVA         |

Na skladě: U dodavatele  
U dodavatele: 38 PÁR

## Parametry

|          |                                                                                                                                                                                                             |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Značka   | CERVA                                                                                                                                                                                                       |
| Materiál | <b>Materiál tužinky:</b> skleněné vlákno<br><b>Materiál stélky:</b> PU pěna<br><b>Materiál stélky proti propíchnutí:</b> ultralehký textilní kompozit<br><b>Svrchní materiál:</b> textil<br><b>Materiál</b> |
| Norma    | EN ISO 20345:2022+A1:2024   S1 PS HRO<br>FO HI CI SR                                                                                                                                                        |