

STEP'WIND OGT

P70XMS7

Nízká bezpečnostní obuv
S1PL HRO SR ESD

Výhody

- **Vysoce prodyšná, ultralehká nízká obuv: 460 g ve velikosti 42**
- **Recyklovaný svršek z 26 %***

Oblasti použití

- Průmysl
- Logistika
- Údržba
- Služby
- Dokončovací práce na stavbě
- Suché prostředí

Balení

- Prodejní jednotka: pár
- 36 až 39 a 46 až 48: krabice s 5 páry
- 40 až 45: krabice s 10 páry

Velikost	Kód	Velikost	Kód
36	71 505 669	43	71 505 731
37	71 505 677	44	71 505 758
38	71 505 685	45	71 505 766
39	71 505 693	46	71 505 774
40	71 505 707	47	71 505 782
41	71 505 715	48	71 505 790
42	71 505 723		



Popis

- Nemagnetická bezpečnostní obuv
- Svršek z 50 % recyklovaného polyesteru s prodyšnými bočními ventilačními zónami Flyknit
- Výztuhy PU vpředu a na patě pro větší odolnost proti oděru a nárazu
- Prodyšná podšívka z 3D síťoviny z 50 % recyklovaného polyesteru
- Špička ze skleněných vláken s odolností proti nárazu 200 J
- Vyjímatelná stélka s 50% recyklovanou síťovinou
- Nekomová mezipodešev vyrobená z 50 % z recyklovaného materiálu odolná proti propíchnutí podle normy EN ISO 20345
- Podrážka z EVA/pryže odolná proti teplu a oděru - koeficient přilnavosti SR v souladu s normou EN ISO 20345
- Splňuje požadavky ESD podle normy EN IEC 61340-4-3:2018
- Barva: modrá/šedá
- Hmotnost velikosti 42: 460 g

*kromě špičky

Normy

- EN ISO 20345: 2022 + A1: 2024 S1PL HRO SR
- BS EN IEC 61340-4-3: 2018 ESD