

## STEP'WIND OGT

P70XMS7

Lage veiligheidssneaker  
S1PL HRO SR ESD

### Voordelen

- **Zeer ademende, ultralichte lage sneaker: 460g voor maat 42**
- **Bovenwerk bestaande voor 26%\* uit gerecycled materiaal**

### Toepassingsgebieden

- Industrieën
- Logistiek
- Onderhoud
- Diensten
- Verbouwing
- Droge omgevingen

### Verpakking

- Verkoopenheid: per paar
- Van 36 tot 39 en van 46 tot 48: dozen van 5 paar
- Van 40 tot 45: dozen van 10 paar

Maat	Code	Maat	Code
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		



### Beschrijving

- Antimagnetische lage veiligheidsschoen
- Bovenwerk van 50% gerecycled polyester met ademende Flyknit-ventilatiezones aan de zijkanten
- PU-verstevingen aan de voorkant en bij de hak voor meer slijtvastheid en schokbestendigheid
- Ademende voering in 3D-mesh van 50% gerecycled polyester
- Neus van glasvezel, bestand tegen schokken van 200 J
- Uitneembare binnenzool met 50% gerecycled mesh
- Antiperforatie, niet-metaalhoudende zool bestaande voor 50% uit gerecycled materiaal, in overeenstemming met de norm EN ISO 20345
- Hitte- en slijtvaste zool van EVA/rubber - SR-wrijvingscoëfficiënt in overeenstemming met de norm EN ISO 20345
- Conform de ESD-vereisten volgens de norm BS EN IEC 61340-4-3:2018
- Kleur: blauw - grijs
- Gewicht maat 42: 460 g

\*exclusief neus

### Normen

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