

STEP'TRAIL LAAG ZWART

P70EYSI

Lage veiligheidsschoen
S3S FO HRO SR ESD



Voordelen

- Lage schoen met sportieve look, ademend dankzij het bovenwerk van leer/textiel
- IMPULSE.FOAM®-zool met energieruggave

Toepassingsgebieden

- Industrieën
- Logistiek
- Onderhoud
- Diensten
- Verbouwing
- Droge en vochtige 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	71 573 206	43	71 573 273
37	71 573 214	44	71 573 281
38	71 573 222	45	71 573 303
39	71 573 230	46	71 573 311
40	71 573 249	47	71 573 338
41	71 573 257	48	71 573 346
42	71 573 265		

Beschrijving

- Lage veiligheidsschoen
- Bovenwerk van geolied leer met textielzones voor extra ademend vermogen
- PU-versteviging aan de voorkant voor meer slijtvastheid en schokbestendigheid
- Omhullende vulling ter hoogte van de hiel, de tong en de kraag van de schoen
- Neus van glasvezels met een schokbestendigheid van 200 J en isolerend tegen koude en warmte
- Geventileerde Comfit® AIR-inlegzool met ondersteuning van de voetzool, constante demping en perforaties aan de voorkant van de voet voor een beter ademend vermogen
- Antiperforatie niet-metaalhoudende zool in overeenstemming met de norm EN ISO 20345
- Zool met dubbele densiteit die een uitstekende stabiliteit, een optimale demping en duurzaam comfort garandeert:
 - IMPULSE.FOAM®-tussenzool die tot 55% energie teruggeeft
 - buitenzool in warmtebestendig rubber - SR-wrijvingscoëfficiënt conform de norm EN ISO 20345
- Conform de ESD-vereisten volgens de normen BS EN 61340-5-1:2016 - BS EN IEC 61340-4-3:2018
- Gewicht (maat 42): 580 g

Normen

EN ISO 20345: 2022 S3S FO HRO SR
BS EN 61340-5-1:2016 en BS EN IEC 61340-4-3:2018 ESD



RECYCLED PACK
PRINTED WITH VEGETABLE INKS