

7353Y

Scarpe 0-Gravity ultraleggere in tessuto mesh ad alta traspirazione Tomaia dotata di speciali maglie riflettenti ad alta visibilità

CE **EN ISO 20345 2011** S1P HRO SRC



### Leggerezza

LEGGEREZZA STRAORDINARIA - peso indicativo misura 42: 420 grammi

### Comfort

Sottopiede EVA FOAM con cuscinetto ammortizzante nella zona del tallone

### Design

- Tessuto Mesh ad alta traspirazione con inserti in TPU
- Tomaia dotata di speciali maglie riflettenti ad alta visibilità
- Supporto di stabilità tallone
- Collare "slip on" elasticizzato per facilitare la calzata

### Durata

- Suola:
- Intersuola in EVA
  - Battistrada in gomma nitrilica ad alta resistenza

### Sicurezza

Puntale: fibra di carbonio, resistenza 200 Joule  
 Antiperforazione: fibra composita con trattamenti ceramici

### Peso

420

### Taglie

EU: 38-48 UK: 5-13

art.	EU	UK
073530038	38	5
073530039	39	6
073530040	40	6,5
073530041	41	7
073530042	42	8
073530043	43	9
073530044	44	10
073530045	45	10,5
073530046	46	11
073530047	47	12
073530048	48	13

7353Y

Scarpe 0-Gravity ultraleggere in tessuto mesh ad alta traspirazione Tomaia dotata di speciali maglie riflettenti ad alta visibilità

