

7353Y

Scarpe 0-Gravity ultraleggere

CE

EN ISO  
20345  
2011

S1P  
HRO  
SRC



### Tomaia

- 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 calzatura

### Suola

- Intersuola in EVA (Etilene Vinil Acetato)
- Battistrada in gomma nitrilica ad alta resistenza

### Puntale

Puntale in fibra di carbonio, resistenza 200 Joule

### Antiperforazione

Lamina antiperforazione in fibra composita con trattamenti ceramici

### Sottopiede

Sottopiede EVA FOAM con cuscinetto ammortizzante nella zona del tallone

### Peso

420

### Taglie

EU: 38-48 UK: 5-13

art.	EU	UK	peso
073530038	38	5	254
073530039	39	6	261
073530040	40	6,5	268
073530041	41	7	274
073530042	42	8	281
073530043	43	9	288
073530044	44	10	294
073530045	45	10,5	301
073530046	46	11	308
073530047	47	12	314
073530048	48	13	321

7353Y

Scarpe 0-Gravity ultraleggere

