

7352B

Scarpe 0-Gravity leggerissime, in tessuto mesh ad alta traspirazione

CE

EN ISO
20345
2011

S1P
HRO
SRC



Tomaia

- Tessuto Mesh ad alta traspirazione con inserti in TPU (Poliuretano Termoplastico)
- 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 materiale polimerico, resistenza 200 Joule

Antiperforazione

Lamina antiperforazione in fibra composita con trattamenti ceramici

Sottopiede

Sottopiede EVA FOAM con cuscinetto ammortizzante nella zona del tallone

Peso

450

Taglie

EU: 38-48 UK: 5-13

art.	EU	UK	g
073520138	38	5	254
073520139	39	6	261
073520140	40	6,5	268
073520141	41	7	274
073520142	42	8	281
073520143	43	9	288
073520144	44	10	294
073520145	45	10,5	301
073520146	46	11	308
073520147	47	12	314
073520148	48	13	321

7352B

Scarpe 0-Gravity leggerissime, in tessuto mesh ad alta traspirazione

