

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

