

7381N

CHAUSSURES DE TRAVAIL 0-GRAVITY EXTREME Les chaussures de sécurité Beta allient légèreté, confort et résistance, même pour le travail dans des

CE

**EN ISO
20345
2011**

S3 SRC
HRO
WR



Légèreté

- En tissu hautement résistant à l'abrasion
- Empiècements en TPU (Polyuréthane Thermoplastique)
- Support de stabilité talon
- Laçage traditionnel
- Chausse large
- Imperméable, membrane avec système "bootie", coupe-vent et extrêmement respirant

Confort

- Semelle intercalaire en EVA (éthylène-acétate de vinyle)

Design

- Embout en matériaux polymériques, 200 joules

Durabilité

Sécurité

- Semelle intérieure en EVA FOAM (mousse polymère dense) avec rembourrage dans la zone du talon qui prévient et atténue les douleurs des travailleurs qui passent de longues périodes debout ou qui marchent beaucoup

Peso

500

EU: 38-48 UK: 5-13

art.	EU	UK	Peso
073810038	38	5	254
073810039	39	6	261
073810040	40	6,5	268
073810041	41	7	274
073810042	42	8	281
073810043	43	9	288
073810044	44	10	294
073810045	45	10,5	301
073810046	46	11	308
073810047	47	12	314
073810048	48	13	321

7381N

**CHAUSSURES DE TRAVAIL 0-GRAVITY
EXTREME** Les chaussures de sécurité Beta
allient légèreté, confort et résistance,
même pour le travail dans des conditions
extrêmes.

