

7382N

**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



- En tissu hautement résistant à l'abrasion
- Empiècements en TPU (Polyuréthane Thermoplastique)
- Support de stabilité talon
- Laçage traditionnel
- Chausse large

#### Semelle

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

#### Embout

- Embout en matériaux polymériques, 200 joules

#### Semelle intérieure

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

550

EU: 38-48 UK: 5-13

art.	EU	UK	g
073820038	38	5	254
073820039	39	6	261
073820040	40	6,5	268
073820041	41	7	274
073820042	42	8	281
073820043	43	9	288
073820044	44	10	294
073820045	45	10,5	301
073820046	46	11	308
073820047	47	12	314
073820048	48	13	321

7382N

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

