

7352B

Schuhe aus Mesh-Gewebe, hoch atmungsaktiv, mit TPU-Einsätzen

CE

EN ISO  
20345  
2011

S1P  
HRO  
SRC



### Oberschuh

- Mesh-Gewebe mit TPU-Einsätzen
- Fersenstütze
- Stretch "Slip-on" Schuhkragen zum leichten Reinschlüpfen in den Schuh

### Laufsohle

- EVA-Zwischensohle
- Hochfeste Nitrilgummi-Laufsohle

### Zehenschutzkappe

Polymermaterial, 200 Joule

### Durchtrittsichere Einlage

Composite-Faser mit Keramikbehandlung

### Einlegesohle

EVA FOAM mit Dämpfungskissen im Fersenbereich

### Gewicht

450

EU: 38-48 UK: 5-13

### Note

art.	EU	UK
073520138	38	5
073520139	39	6
073520140	40	6,5
073520141	41	7
073520142	42	8
073520143	43	9
073520144	44	10
073520145	45	10,5
073520146	46	11
073520147	47	12
073520148	48	13

7352B

Schuhe aus Mesh-Gewebe, hoch atmungsaktiv, mit TPU-Einsätzen

