

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	7352B	38	5
073520139	7352B	39	6
073520140	7352B	40	6,5
073520141	7352B	41	7
073520142	7352B	42	8
073520143	7352B	43	9
073520144	7352B	44	10
073520145	7352B	45	10,5
073520146	7352B	46	11
073520147	7352B	47	12
073520148	7352B	48	13

7352B Schuhe aus Mesh-Gewebe, hoch atmungsaktiv, mit TPU-Einsätzen

