

7316NB

Chaussure basse en tissu mesh à haute respirabilité et croûte de velours avec maintien de la stabilité du talon

CE

**EN ISO
20345
2011**

S1P
SRC
ESD



Tige

Tissu mesh à haute respirabilité et croûte de velours

Semelle

Polyuréthane double densité

Embout

Embout en matériaux polymériques, 200 joules

Semelle anti-perforation

Semelle anti-perforation en fibre composite avec traitements céramiques

Semelle intérieure

Anatomique, avec semelle amortissante dans la zone du talon

Poids

510

Tailles

EU: 35-48 UK: 5-10.5

art.	art.	EU	UK	g
073160735	7316NB 35	35	2.5	228
073160736	7316NB 36	36	3.5	235
073160737	7316NB 37	37	4.5	242
073160738	7316NB 38	38	5	248
073160739	7316NB 39	39	6	255
073160740	7316NB 40	40	6.5	262
073160741	7316NB 41	41	7	268
073160742	7316NB 42	42	8	275
073160743	7316NB 43	43	9	282
073160744	7316NB 44	44	10	288
073160745	7316NB 45	45	10.5	295
073160746	7316NB 46	46	11	302
073160747	7316NB 47	47	12	308
073160748	7316NB 48	48	13	315

7316NB

Chaussure basse en tissu mesh à haute respirabilité et croûte de velours avec maintien de la stabilité du talon

