

Chaussures hautes de sécurité JOGA coloris noir

Norme EN ISO 20345
S1P



taille	référence	Prix HT
36	CK5836	
37	CK5837	
38	CK5838	
39	CK5839	
40	CK5840	
41	CK5841	
42	CK5842	
43	CK5843	
44	CK5844	
45	CK5845	
46	CK5846	
47	CK5847	

- chaussures mixtes
- voûte plantaire suspendue pour maintenir l'arche naturelle du pied
- dessus composé d'une croûte de cuir enduite et d'une toile
- doublure en textile
- embout en acier
- semelle intérieure en feutre, amovible, anatomique, antibactérien, antifongique
- semelle polyuréthane bi-densité

Chaussures de sport de sécurité JOPPA coloris noir

Norme EN ISO 20345
S1P



taille	référence	Prix HT
35	CK5935	
36	CK5936	
37	CK5937	
38	CK5938	
39	CK5939	
40	CK5940	
41	CK5941	
42	CK5942	
43	CK5943	
44	CK5944	
45	CK5945	
46	CK5946	
47	CK5947	

- chaussures mixtes
- voûte plantaire suspendue pour maintenir l'arche naturelle du pied
- dessus en microfibre
- doublure en Mesh 3D
- embout en acier
- semelle intérieure en maille sur mousse polyuréthane, amovible, anatomique, antibactérien, antifongique
- semelle polyuréthane bi-densité

Chaussures de sport de sécurité JOPPA coloris blanc

Norme EN ISO 20345
S1P



taille	référence	Prix HT
35	CK6035	
36	CK6036	
37	CK6037	
38	CK6038	
39	CK6039	
40	CK6040	
41	CK6041	
42	CK6042	
43	CK6043	
44	CK6044	
45	CK6045	
46	CK6046	
47	CK6047	

- chaussures mixtes
- voûte plantaire suspendue pour maintenir l'arche naturelle du pied
- dessus en microfibre
- doublure en Mesh 3D
- embout en acier
- semelle intérieure en maille sur mousse polyuréthane, amovible, anatomique, antibactérien, antifongique
- semelle polyuréthane bi-densité

Chaussures de sport de sécurité JOPPA coloris cognac

Norme EN ISO 20345
S1P



taille	référence	Prix HT
35	CK6135	
36	CK6136	
37	CK6137	
38	CK6138	
39	CK6139	
40	CK6140	
41	CK6141	
42	CK6142	
43	CK6143	
44	CK6144	
45	CK6145	
46	CK6146	
47	CK6147	

- chaussures mixtes
- voûte plantaire suspendue pour maintenir l'arche naturelle du pied
- dessus en microfibre
- doublure en Mesh 3D
- embout en acier
- semelle intérieure en maille sur mousse polyuréthane, amovible, anatomique, antibactérien, antifongique
- semelle polyuréthane bi-densité